**Table S1:** Complete dataset for cattle sampled in four European countries (United Kingdom (UK), Italy (IT), Romania (RO), Netherlands (NL), including classification by age, sex and type; results of direct detection methods for presence of *Toxoplasma gondii* (PCR on liver digest, mouse bioassay of liver and magnetic capture (MC)-PCR on diaphragm); results of indirect detection methods for *T. gondii* infection (modified agglutination test (MAT) titer and classification with cut-off ≥1:6 and cut-off value ≥1:100, p30 immunoblot and IDEXX Toxotest Ab test (serum dilution 1:400).

| **Animal**  **ID** | **Country** | **Age (months)** | **Age (category)** | **Sex** | **Type** | **PCR liver digest** | **Mouse bioassay** | **MC-PCR** | **Titer MAT** | **MAT (≥1:6)** | **MAT (≥1:100)** | **p30 Immunoblot** | **IDEXX Toxotest** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| B001-01 | UK | 29 | Adult | Female | Beef | nega | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NAb |
| B002-08 | UK | 12 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | neg | 25 | posc | neg | pos | NA |
| B003-12 | UK | 26 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B004-23 | UK | 28 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B005-25 | UK | 19 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B006-29 | UK | 23 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B007-31 | UK | 29 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B008-21 | UK | 20 | Adult | Male | Dairy | neg | neg | neg | 10 | pos | neg | neg | NA |
| B009-97 | UK | 20 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B010-12 | UK | 90 | Adult | Female | Beef | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B011-37 | UK | 28 | Adult | Male | Beef | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B012-55 | UK | 23 | Adult | Male | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B013-47 | UK | 26 | Adult | Male | Beef | neg | neg | neg | 50 | pos | neg | inconclusive | NA |
| B014-32 | UK | 22 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B015-01 | UK | 19 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 50 | pos | neg | pos | NA |
| B016-07 | UK | 22 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B017-10 | UK | 21 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B018-14 | UK | 17 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B019-20 | UK | 45 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B020-24 | UK | 56 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B021-32 | UK | 22 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 200 | pos | pos | pos | NA |
| B021E-30 | UK | 25 | Adult | Female | Beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B022-42 | UK | 19 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | pos | NA |
| B023-97 | UK | 21 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B024-77 | UK | 20 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | pos | NA |
| B025-60 | UK | 29 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B026-53 | UK | 28 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B027-15 | UK | 28 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | pos | NA |
| B028-43 | UK | 30 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 10 | pos | neg | inconclusive | NA |
| B029-02 | UK | 29 | Adult | Female | Beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B030-03 | UK | 18 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 25 | pos | neg | neg | NA |
| B031-07 | UK | 18 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B032-10 | UK | 22 | Adult | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B033-13 | UK | 23 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B034-16 | UK | 32 | Adult | Female | Beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B035-24 | UK | 20 | Adult | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B036-20 | UK | 29 | Adult | Male | Beef | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B037-84 | UK | 29 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B038-75 | UK | 26 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B039-31 | UK | 24 | Adult | Male | Beef | neg | neg | neg | 25 | pos | neg | neg | NA |
| B040-93 | UK | 23 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B041-58 | UK | 26 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B042-70 | UK | 19 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B043-01 | UK | 29 | Adult | Male | Beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B044-04 | UK | 13 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B045-07 | UK | 37 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B046-16 | UK | 30 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B047-21 | UK | 35 | Adult | Male | Beef | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | neg | NA |
| B048-25 | UK | 19 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B049-31 | UK | 21 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B050-43 | UK | 30 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B051-10 | UK | 61 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 10 | pos | neg | neg | NA |
| B052-35 | UK | 31 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B053-16 | UK | 37 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B054-63 | UK | 58 | Adult | Female | Dairy | NA | NA | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B054E-33 | UK | 29 | Adult | Female | Beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B055-73 | UK | 26 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B056-43 | UK | 24 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B057-03 | UK | 26 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B058-12 | UK | 29 | Adult | Female | Beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B059-13 | UK | 35 | Adult | Male | Beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B060-19 | UK | 31 | Adult | Male | Beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B061-25 | UK | 25 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 50 | pos | neg | neg | NA |
| B062-26 | UK | 18 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B063-35 | UK | 29 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 25 | pos | neg | pos | NA |
| B064-16 | UK | 27 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B065-69 | UK | 25 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B066-96 | UK | 27 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | pos | NA |
| B067-64 | UK | 27 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B068-35 | UK | 29 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B069-87 | UK | 24 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B070-71 | UK | 24 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B071-03 | UK | 58 | Adult | Female | Beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B072-05 | UK | 38 | Adult | Female | Beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B073-12 | UK | 29 | Adult | Male | Beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B074-15 | UK | 18 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B075-18 | UK | 26 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B076-25 | UK | 31 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B077-27 | UK | 17 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B078-54 | UK | 21 | Adult | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B079-03 | UK | 30 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B080-29 | UK | 29 | Adult | Male | Beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B081-36 | UK | 23 | Adult | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B082-06 | UK | 28 | Adult | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B083-11 | UK | 20 | Adult | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B084-61 | UK | 27 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B085-51 | UK | 1 | Calf | Male | Dairy | neg | NA | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B086-95 | UK | 1 | Calf | Male | Crossbreed | neg | NA | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B087-04 | UK | 1 | Calf | Male | Dairy | neg | NA | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B088-18 | UK | 1 | Calf | Male | Crossbreed | neg | NA | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B089-90 | UK | 0 | Calf | Male | Beef | neg | NA | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B090-54 | UK | 0 | Calf | Male | Beef | neg | NA | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B091-86 | UK | 2 | Calf | Male | Crossbreed | neg | NA | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B092-37 | UK | 0 | Calf | Male | Crossbreed | neg | NA | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B093-89 | UK | 1 | Calf | Male | Dairy | neg | NA | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B094-41 | UK | 0 | Calf | Male | Dairy | neg | NA | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B095-22 | UK | 2 | Calf | Male | Dairy | neg | NA | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B096-61 | UK | 0 | Calf | Male | Dairy | neg | NA | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B097-13 | UK | 0 | Calf | Male | Dairy | neg | NA | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B098-39 | UK | 0 | Calf | Male | Dairy | neg | NA | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B099-74 | UK | 0 | Calf | Male | Dairy | neg | NA | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B100-38 | UK | 0 | Calf | Male | Dairy | neg | NA | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B101 | IT | 60 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B102 | IT | 58 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B103 | IT | 77 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B104 | IT | 59 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B105 | IT | 67 | Adult | Female | Dairy | neg | pos | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B106 | IT | 36 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B107 | IT | 51 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B108 | IT | 89 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B109 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B110 | IT | 7 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B111 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B112 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B113 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B114 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B115 | IT | 7 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B116 | IT | 135 | Adult |  | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B117 | IT | 64 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B118 | IT | 44 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B119 | IT | 54 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | pos | NA |
| B120 | IT | 45 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B121 | IT | 51 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 25 | pos | neg | neg | NA |
| B122 | IT | 62 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B123 | IT | 55 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B124 | IT | 71 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | pos | NA |
| B125 | IT | 47 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B126 | IT | 81 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B127 | IT | 37 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B128 | IT | 86 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B129 | IT | 102 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B130 | IT |  |  |  | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B131 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B132 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B133 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B134 | IT | 8 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | pos | NA |
| B135 | IT | 8 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B136 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B137 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B138 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B139 | IT | 8 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B140 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B141 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B142 | IT | 8 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B143 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B144 | IT | 8 | Calf | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B145 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B146 | IT | 8 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B147 | IT | 7 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B148 | IT | 8 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B149 | IT | 10 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B150 | IT | 10 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B151 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B152 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | pos | NA |
| B153 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B154 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B155 | IT | 8 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B156 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B157 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B158 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B159 | IT | 7 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B160 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B161 | IT | 16 | Adult | Male | Dairy/beef | neg | neg | neg | 25 | pos | neg | inconclusive | NA |
| B162 | IT | 6 | Calf | Male | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B163 | IT | 21 | Adult | FeMale | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B164 | IT | 9 | Calf | FeMale | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B165 | IT | 23 | Adult | FeMale | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B166 | IT | 6 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B167 | IT | 17 | Adult | Male | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B168 | IT | 14 | Adult | Male | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B169 | IT | 14 | Adult | Male | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B170 | IT | 8 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B171 | IT | 7 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B172 | IT | 7 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B173 | IT | 5 | Calf | Male | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B174 | IT | 14 | Adult | FeMale | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B175 | IT | 6 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B176 | IT | 15 | Adult | Female | Dairy | neg | pos | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B177 | IT | 19 | Adult | Female | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B178 | IT | 18 | Adult | Male | Dairy/beef | neg | pos | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B179 | IT | 18 | Adult | Male | Dairy/beef | neg | pos | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B180 | IT | 18 | Adult | Male | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B181 | IT | 16 | Adult | Male | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B182 | IT | 16 | Adult | Male | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B183 | IT | 16 | Adult | Male | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B184 | IT | 16 | Adult | Male | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B185 | IT | 15 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B186 | IT | 24 | Adult | Male | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B187 | IT | 19 | Adult | Male | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B188 | IT | 16 | Adult | Female | Dairy/beef | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B189 | IT | 13 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B190 | IT | 24 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B191 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B192 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B193 | IT | 7 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B194 | IT | 8 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B195 | IT | 10 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B196 | IT | 25 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B197 | IT | 21 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 10 | pos | neg | pos | NA |
| B198 | IT | 24 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B199 | IT | 169 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B200 | IT | 28 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B201 | RO | 210 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B202 | RO | 220 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B203 | RO | 149 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 25 | pos | neg | neg | neg |
| B204 | RO | 40 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | inconclusive |
| B205 | RO | 36 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B206 | RO | 14 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B207 | RO | 182 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B208 | RO | 129 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B209 | RO | 16 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 25 | pos | neg | neg | neg |
| B210 | RO | 113 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | pos | neg |
| B211 | RO | 165 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B212 | RO | 172 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B213 | RO | 145 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B214 | RO | 114 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B215 | RO | 140 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B216 | RO | 51 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B217 | RO | 16 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 50 | pos | neg | pos | inconclusive |
| B218 | RO | 93 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B219 | RO | 128 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 10 | pos | neg | neg | neg |
| B220 | RO | 177 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B221 | RO | 30 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | neg | neg |
| B222 | RO | 29 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B223 | RO | 48 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 6 | pos | neg | inconclusive | inconclusive |
| B224 | RO | 20 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 25 | pos | neg | inconclusive | pos |
| B225 | RO | 56 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B226 | RO | 35 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B227 | RO | 155 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 100 | pos | pos | pos | pos |
| B228 | RO | 74 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | inconclusive | neg |
| B229 | RO | 47 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B230 | RO | 21 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B231 | RO | 104 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B232 | RO | 73 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | pos | neg |
| B233 | RO | 118 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 25 | pos | neg | pos | neg |
| B234 | RO | 44 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B235 | RO | 225 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | neg | neg |
| B236 | RO | 37 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B237 | RO | 143 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B238 | RO | 48 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B239 | RO | 54 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B240 | RO | 179 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B241 | RO | 149 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | neg | inconclusive |
| B242 | RO | 166 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 50 | pos | neg | neg | neg |
| B243 | RO | 133 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B244 | RO | 122 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B245 | RO | 44 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B246 | RO | 154 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | pos | 6 | pos | neg | neg | neg |
| B247 | RO | 44 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B248 | RO | 108 | Adult | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B249 | RO | 25 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | neg | neg |
| B250 | RO | 26 | Adult | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B251 | RO | 6 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B252 | RO | 5 | Calf | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 25 | pos | neg | inconclusive | neg |
| B253 | RO | 6 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | neg | neg |
| B254 | RO | 7 | Calf | Male | Beef | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | neg | neg |
| B255 | RO | 9 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B256 | RO | 8 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | pos | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B257 | RO | 2 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | pos | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B258 | RO | 12 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | pos | 100 | pos | pos | neg | neg |
| B259 | RO | 3 | Calf | Female | Dairy | neg | neg | pos | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B260 | RO | 1 | Calf | Female | Dairy | neg | neg | pos | 0 | neg | neg | neg | pos |
| B261 | RO | 1 | Calf | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B262 | RO | 1 | Calf | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B263 | RO | 10 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | pos | 6 | pos | neg | neg | neg |
| B264 | RO | 8 | Calf | Female | Crossbreed | neg | neg | neg | 25 | pos | neg | pos | neg |
| B265 | RO | 5 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B266 | RO | 7 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B267 | RO | 4 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | neg | neg |
| B268 | RO | 6 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B269 | RO | 10 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B270 | RO | 1 | Calf | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B271 | RO | 4 | Calf | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | inconclusive |
| B272 | RO | 4 | Calf | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B273 | RO | 0 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B274 | RO | 0 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B275 | RO | 0 | Calf | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B276 | RO | 0 | Calf | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B277 | RO | 1 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B278 | RO | 1 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | inconclusive |
| B279 | RO | 1 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B280 | RO | 1 | Calf | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B281 | RO | 1 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B282 | RO | 6 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B283 | RO | 12 | Calf | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | neg |
| B284 | RO | 11 | Calf | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B285 | RO | 12 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B286 | RO | 11 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | pos | neg |
| B287 | RO | 11 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B288 | RO | 12 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B289 | RO | 1 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | inconclusive |
| B290 | RO | 1 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | pos | neg |
| B291 | RO | 1 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B292 | RO | 1 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | pos | neg |
| B293 | RO | 1 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B294 | RO | 1 | Calf | Male | Dairy | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | inconclusive | neg |
| B295 | RO | 1 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B296 | RO | 1 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B297 | RO | 1 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B298 | RO | 1 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | pos | pos |
| B299 | RO | 2 | Calf | Male | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | neg |
| B300 | RO | 2 | Calf | Female | Crossbreed | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | inconclusive |
| B301 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B302 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B303 | NL | 6 | Calf | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B304 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B305 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B306 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 50 | pos | neg | pos | NA |
| B307 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B308 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 50 | pos | neg | inconclusive | NA |
| B309 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B310 | NL | 6 | Calf | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B311 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B312 | NL | 7 | Calf | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B313 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B314 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B315 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B316 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B317 | NL | 6 | Calf | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | pos | NA |
| B318 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B319 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B320 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B321 | NL | 7 | Calf | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B322 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B323 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B324 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B325 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B326 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B327 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B328 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 25 | pos | neg | pos | NA |
| B329 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 10 | pos | neg | neg | NA |
| B330 | NL | 6 | Calf | Female | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B331 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B332 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B333 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B334 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B335 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B336 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B337 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B338 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B339 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 100 | pos | pos | pos | NA |
| B340 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | pos | NA |
| B341 | NL | 6 | Calf | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B342 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B343 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | pos | NA |
| B344 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B345 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B346 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B347 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | pos | NA |
| B348 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B349 | NL | 7 | Calf | Male | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B350 | NL | 6 | Calf | Male | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B351-228 | NL | 107 | Adult | Female | Dairy | neg | pos | neg | 6 | pos | neg | inconclusive | NA |
| B352-232 | NL | 63 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B353-235 | NL | 42 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B354E-302 | NL | 67 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 10 | pos | neg | NA | NA |
| B355-238 | NL | 63 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B356E-306 | NL | 82 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 50 | pos | neg | NA | NA |
| B357E-312 | NL | 128 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 50 | pos | neg | NA | NA |
| B358E-318 | NL | 61 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | NA | NA |
| B359-248 | NL | 85 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B360-250 | NL | 42 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B361-214 | NL | 110 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B362-219 | NL | 76 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B363E-295 | NL | 52 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 10 | pos | neg | NA | NA |
| B364-230 | NL | 67 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B365-235 | NL | 47 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 10 | pos | neg | neg | NA |
| B366-242 | NL | 38 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B367-248 | NL | 63 | Adult | Female | Dairy | neg | pos | neg | 50 | pos | neg | pos | NA |
| B368-253 | NL | 79 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B369-259 | NL | 53 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 10 | pos | neg | inconclusive | NA |
| B370-266 | NL | 87 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B371-139 | NL | 65 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B372-145 | NL | 62 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B373-178 | NL | 77 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B374-183 | NL | 67 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B375-189 | NL | 89 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B376-196 | NL | 100 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B377-201 | NL | 97 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B378-206 | NL | 35 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B379-212 | NL | 29 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B380-217 | NL | 43 | Adult | Female | Dairy | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B381-085 | NL | 57 | Adult | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B382-091 | NL | 33 | Adult | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B383-101 | NL | 65 | Adult | Female | NA | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | inconclusive | NA |
| B384-105 | NL | 51 | Adult | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B385-111 | NL | 38 | Adult | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B386-117 | NL | 49 | Adult | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B387-124 | NL | 101 | Adult | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B388-129 | NL | 50 | Adult | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B389E-158 | NL | 63 | Adult | Female | NA | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | NA | NA |
| B390-140 | NL | 67 | Adult | Female | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B391-099 | NL | 69 | Adult | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B392-105 | NL | 58 | Adult | Female | NA | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | neg | NA |
| B393-111 | NL | 48 | Adult | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B394-116 | NL | 89 | Adult | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B395E-170 | NL | 87 | Adult | Female | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | NA | NA |
| B396-131 | NL | 71 | Adult | Female | NA | neg | neg | neg | 10 | pos | neg | neg | NA |
| B397-135 | NL | 86 | Adult | Female | NA | neg | neg | neg | 6 | pos | neg | inconclusive | NA |
| B398-155 | NL | 48 | Adult | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | inconclusive | NA |
| B399-161 | NL | 39 | Adult | Female | NA | neg | neg | NA | 0 | neg | neg | neg | NA |
| B400-165 | NL | 34 | Adult | Female | NA | neg | neg | neg | 0 | neg | neg | neg | NA |

a neg = negative, b NA = not available, c pos = positive