| MI | B1 | B2 | B3 | B4 | B5 | B6 | V1 | V2 | V3 | V4 | V5 | ref. |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| T111m | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |  |
| SE210m | - | + | - | + | + | + | - | - | - | - | - |  |
| SE212m | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |  |
| SE310m | + | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | $[2]$ |
| SE311m | + | + | + | + | - | + | + | + | + | - | + | oms:[3] |
| SE312m | + | + | + | + | + | + | + | + | + | - | + | $[3]$ |
| SE312md | + | + | + | + | + | + | + | + | + | - | + | $[3]$ |
| SE313m | - | + | + | + | + | - | - | + | + | + | - | oms:[4] |
| SE513m | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | $[5,6]$ |
| V311m | - | + | - | + | + | + | - | - | - | - | - |  |
| V411m1 | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - | - | $[2]$ |
| V411m1[d1-d2] | - | + | - | + | - | + | - | - | - | - | - | $[2]$ |
| V411m2 | + | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | $[2]$ |
| V412m1 | + | - | + | - | - | - | + | + | - | - | - | $[2]$ |
| V412m2 | + | + | + | + | - | + | + | + | + | - | + | $[3]$ |
| V413m | - | + | + | + | + | - | - | + | + | - | - | $[3]$ |
| V413md | - | + | + | + | + | - | - | + | + | - | - | $[3]$ |
| V414m | - | + | + | + | + | - | - | + | + | + | - | $[3]$ |
| V414md | - | + | + | + | + | - | - | + | + | + | - | $[3]$ |
| V512m1 | - | + | - | + | - | - | - | - | - | - | - | $[1]$ |
| V512m1d | - | + | - | + | - | - | - | - | - | - | - | $[1]$ |
| V512m2 | + | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | $[1]$ |
| V512m2d | + | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | $[1]$ |
| V513m | + | - | + | - | - | - | + | + | - | - | - | $[3]$ |
| V513md | + | - | + | - | - | - | + | + | - | - | - | $[3]$ |
| V614m1 | - | - | + | - | - | - | - | + | - | - | - | $[3]$ |
| V614m1d | - | - | + | - | - | - | - | + | - | - | - | $[3]$ |
| V614m2 | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - | - | $[2]$ |
| total =29 | 13 | 20 | 20 | 18 | 11 | 11 | 9 | 16 | 11 | 5 | 6 |  |

