NAUTILUS VEILING NOVEMBER 2023

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr. | MFS | Omschrijving |  |
| 1 | M | 7 stuks gesteenten o.a. jaspis, opaal, opaliet |  |
| 2 | M | 3 stuks: hout, gips, tetrahydriet- sfaleriet-pyriet |  |
| 3 | M | 4 synthetische mineralen o.a. chalcantiet |  |
| 4 | M | 30 MM (Sclaigneau,B) en 5 handstukken o.a. gips, malachiet, dolomiet aragoniet |  |
| 5 | M | 12 handst. o.a. kwarts, aragoniet, pyriet, rhodochrosiet |  |
| 6 | M | 5 handst. o.a. distheen, andalusiet, zinnwaldiet |  |
| 7 | M | Varia, 15 stuks diverse vindplaatsen |  |
| 8 | M | Varia, 15 stuks dioverse vindplaatsen |  |
| 9 | M | 12 stuks o.a. schalenblende, fuchsiet, auripigment |  |
| 10 | M | 6 stuks o.a. pyriet, kwarts, galeniet, sfaleriet  (Canada, Griekenland) |  |
| 11 | M | 5 stuks o.a. auripigment, mica, wolframiet, celestien |  |
| 12 | F | Trilobieten, crinoidenkelk (Vireux(F), Wales) |  |
| 13 | F | Trilobieten, orthoceras (Vireux(F), Wales) |  |
| 14 | F | Zee-egels, bivalven (Novion-Porcien, F) Oxfordiaan |  |
| 15 | F | Zee-egels, bivalven (Novion-Porcien, F) Oxfordiaan |  |
| 16 | F | Bivalven, gastropoden (Mantes-la-Jolie, F) Eoceen |  |
| 17 | S | 9 stuks recente schelpen, zeesterren, slakken |  |
| 18 | S | 6 stuks recente schelpen, zeesterren, slakken |  |
| 19 | S | 9 stuks recente schelpen, zeesterren, slakken |  |
| 20 | F | Vondsten Witte Woestijn (Egypte). o.a. fulgurieten, nummulieten |  |
| 21 | M | Vondsten Egypte en Sinaï. O.a. fossielen, windkeien, rode jaspis |  |
| 22 | M | Vondsten Witte Woestijn (Egypte) |  |
| 23 | M | Vondsten Egypte o.a. ‘driekanters’ windkei |  |
| 24 | M | Vondsten Egypte en Sinaï. |  |
| 25 | M | 22 stuks zwarte pseudomorfosen van markasiet; (Egypte) |  |
| 26 | M | 3 dozen zwarte pseudomorfosen van markasiet; (Egypte) |  |
| 27 | M | 10 stuks zwarte pseudomorfosen van markasiet; (Egypte) |  |
| 28 | F | 30 stuks fossielen (Sangatte, Coquelles ?, F) |  |
| 29 | F | 20 stuks o.a. zee-egels en varia |  |
| 30 | F | 20 stuks o.a. zee-egels en varia |  |
| 31 | F | 16 stuks o.a. zee-egels en krabbenpoot (Wimereux, F) |  |
| 32 | F | 8 ammonieten (Cap Blanc Nez, F) Cenomaniaan |  |
| 33 | F | 30 stuks o.a. zee-egels en varia |  |
| 34 | F | Gastropoden (Egem, B) Crinoiden, kreeft, mug/ insect. Tertiair |  |
| 35 | F | 15 stuks zee-egels (Ault,F) Turoniaan |  |
| 36 | F | 2 stuks rudisten Requienea ammonia (Orgon, F) |  |
| 37 | F | 4 stuks o.a. kreeften, vis, blad (Solnhofen, D) |  |
| 38 | F | 18 stuks gastropoden (Wimereux, F) |  |
| 39 | F | 15 stuks Hoplites dentatus (Ph3) (Cap Blanc Nez, F) |  |
| 40 | F | 15 stuks Hoplites dentatus (Ph3) (Cap Blanc Nez, F) |  |
| 41 | M | 15 stuks o.a. hemimorfiet, bariet, muscoviet, epidoot, schorl |  |
| 42 | M | 2 stuks: gips (Transylvania) en groene apophylliet met stilbiet |  |
| 43 | M | 2 stuks: bergkristal (Peru) en een zeoliet |  |
| 44 | M | 2 stuks: spessartien met kwarts (China), gips (Polen) |  |
| 45 | M | Bariet (Roemenië), kwarts met Pyriet (19 cm) |  |
| 46 | M | Okeniet (17cm) (Indië) |  |
| 47 | M | 3 stuks: calciet – dubbele geode, chalcedoon |  |
| 48 | M | 3 stuks: o.a. calciet, kwarts, |  |
| 49 | M | 4 stuks o.a. azuriet, schorl, epidoot |  |
| 50 | M | 2 stuks: zandroos (27cm) (Algerije), stalactiet (23 cm) |  |
| 51 | M | 15 stuks varia Marokko, Griekenland |  |
| 52 | M | 10 stuks varia o.a. sideriet, byssoliet (amiant) |  |
| 53 | M | 25 stuks varia o.a. kwarts, apophylliet |  |
| 54 | M | 20 stuks varia o.a. zwavel (Polen), haliet, pyriet |  |
| 55 | F | 2 stuks, mammoetkiezen (12 en 14 cm) (Nederland) |  |
| 56 | F | 2 stuks, mammoetkiezen (10 en 20 cm) (Nederland) |  |
| 57 | S | 18 stuks recente slakken |  |
| 58 | S | 13 stuks o.a. recente slakken, koraal, zee-egels |  |
| 59 | S | 13 stuks o.a. recente slakken, wormkoker, spondylus, monoplacophora |  |
| 60 | S | 2 stuks. Recent,gastropode, zeester |  |
| 61 | F | 3 stuks. Vissen (Brazilië) Rhacolepis, Krijt (1202) |  |
| 62 | F | 3 stuks. Vissen (Solnhofen en Turkije) (2001) |  |
| 63 | F | Fossielen (Leulinghen (A16)F) Oxfordiaan |  |
| 64 | F | Fossielen (Leulinghen (A16)F) Oxfordiaan |  |
| 65 | F | Trigonia( Strépy-Braquegnies, B) Albiaan |  |
| 66 | F | 10 stuksTrigonia( Strépy-Braquegnies, B) Albiaan |  |
| 67 | F | Metasigaloceras (Cap Blanc Nez, F) Turoniaan 30cm |  |
| 68 | M | MM 100 stuks (Arensberg, Zilsdorf, D) |  |
| 69 | M | MM 60stuks (Sclaigneaux, B) |  |
| 70 | M | MM100 stuks (Clara en Lohley, D) |  |
| 71 | M | MM 100 stuks (Niveligsberg, Drees, D) |  |
| 72 | M | MM 90 stuks (Emmelberg, Udersdorf,D) |  |
| 73 | M | MM 48 stuks( Longvilly, Bastogne, B) |  |
| 74 | M | 11 stuks, varia o.a. fosfaatknol (Cap Blanc Nez, F) |  |
| 75 | M | 12 stuks varia o.a. linnariet (Mexico) |  |
| 76 | M | 5 stuks o.a. mordeniet, calciet, gips-uitgezuurd!! |  |
| 77 | M | 6 stuks o.a. markasiet, linariet, aragoniet, sfaleriet |  |
| 78 | M | 15 stuks varia o.a.gips, magnetiet, hematiet |  |
| 79 | M | 8 stuks o.a., jaspis, pyriet, asbest, chrysotiel |  |
| 80 | M | 9 stuks o.a. glauberiet, cyaniet, bariet, granaat(coticule) |  |
| 81 | M | MM 90 stuks (Dilsen-Stockem, B en Grauley, Hillesheim,D) |  |
| 82 | M | MM 100 stuks (Baden Kaiserstuhl, D) |  |
| 83 | M | MM 60 stuks diverse vindplaatsen |  |
| 84 | M | MM 70 stuks diverse vindplaatsen |  |
| 85 | M | MM 70 stuks diverse vindplaatsen |  |
| 86 | F | 18 stuks ammonieten (Cap Blanc Nez, F) (Ph5) Albiaan |  |
| 87 | F | 14 stuks ammonieten (Cap Blanc Nez, F) (Ph5) Albiaan |  |
| 88 | F | Trilobieten (Vireux, F) |  |
| 89 | F | Trilobieten (Utah, USA)  7 stuks Phacops, Calymene (Marokko) |  |
| 90 | M | 10 stuks o.a. bariet, kwarts, sideriet, brochantiet |  |
| 91 | M | 10 stuks o.a. stibniet, milleriet, barnsteen,kwarts |  |
| 92 | M | opaal (Queensland, Australië) |  |
| 93 | M | 6 stuks o.a.aragoniet, bariet, apophylliet |  |
| 94 | M | 12 stuks pyriet |  |
| 95 | M | Fluoriet (25 cm) (Xianghualing, Hunan) |  |
| 96 | M | Bergkristal, calciet, chloriet(13 cm) (Sils, Zwitserland) |  |
| 97 | M | Gedegen koper (21 cm) (Australië) |  |
| 98 | M | Mimetiet, (Mexico), sideriet met kwarts (geen vindplaats) |  |
| 99 | M | Azuriet met malachiet (geen vindplaats) |  |
| 100 | M | opaal (21 cm) (Queensland, Australië) |  |
| 101 | M | Kwarts- bergkristal (29 cm) (geen vindplaats) |  |
| 102 | M | Skoleziet ( 37 cm) (Junnan, Indië) |  |
| 103 |  |  |  |
| 104 |  |  |  |
| 105 |  |  |  |
| 106 |  |  |  |
| 107 |  |  |  |
| 108 |  |  |  |
| 109 |  |  |  |
| 110 |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |