**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α -** **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

**Διευκρινίζεται ότι όπου στην περιγραφή των ειδών γίνεται μνεία συγκεκριμένου προτύπου, κατασκευής ή προέλευσης ή ιδιαίτερων μεθόδων κατασκευής, ή αναφορά σε σήμα, δίπλωμα ευρυσιτεχνίας ή τύπο καθώς και σε συγκεκριμένη καταγωγή ή παραγωγή, εμπορικό σήμα, η μνεία αυτή αφορά και στα ισοδύναμα αυτών.**

**Διευκρινίζεται ότι οι ζητούμενες συσκευασίες δεν ζητούνται επί ποινή αποκλεισμού.**

| Α/Α | Περιγραφή Είδους | Επιθυμητή συσκευασία | Ποσότητα | ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ  (συμπληρώνεται από προμηθευτή)  ΝΑΙ/ΟΧΙ |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Filament Assy για το GC/MS |  | 2 |  |
| 2 | 0.1ml Micro-Insert, 31 x 6mm, clear glass, 12mm top |  | 1 |  |
| 3 | Λάδι Oil Ultra Grade 19 |  | 2 |  |
| 4 | Στήλη UPLC, H2O, 50 x 2.1 mm, 1.7μm, Επιφάνεια Σωματιδίων: 380m2/g, pH: 2-10, εύρος πόρων 100Α, 18 %C |  | 4 |  |
| 5 | Στήλη UPLC Diphenyl, 100 x 2.1 mm, 3μm Επιφάνεια Σωματιδίων: 380m2/g, pH: 2-9, εύρος πόρων 100Α, 13 %C Κατάλληλη για αναλύσεις μεταβολικής |  | 1 |  |
| 6 | Multiplier Electron, Complete |  | 2 |  |
| 7 | ΦΙΑΛΙΔΙΑ 9mm ΓΙΑ ΕΓΧΥΣΗ ΣΕ ΥΓΡΟ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΟ, ΓΥΑΛΙΝΑ, ΠΚ/100 |  | 20 |  |
| 8 | ΠΩΜΑΤΑ ΜΕ ΠΡΟΤΡΥΠΗΜΕΝΟ SEPTA 9MM PTFE/SILICONE ΓΙΑ ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΤΩΝ 2mL ΠAK/100 |  | 20 |  |
| 9 | Mini Ion Gauge 0,75" OD |  | 1 |  |
| 10 | Σύριγγα 1.0ml SYR H RN 0.72 (G22) b51 |  | 1 |  |
| 11 | ESI Positive Ion Calibration Solution |  | 5 |  |
| 12 | ESI Negative Ion Calibration Solution |  | 5 |  |
| 13 | Edwards Oil Element for EMF 20 |  | 3 |  |
| 14 | Edwards Odour Element for EMF 20 |  | 3 |  |
| 15 | Κυψελίδα UV Quartz 10mm |  | 2 |  |
| 16 | SPE Bond Elut-PH, 500mg 3mL, 50/PK |  | 1 |  |
| 17 | Syringe 10ul,FN,w. 50mm Needle f. SSL Inj. 36500525 |  | 2 |  |
| 18 | Φίλτρα Σύριγγας Syringe filter, RC, 13mm, 0.22um πακέτο των 1000 |  | 1 |  |