

ALLEGATO 2

Bene	CODICE CPV (CATEGORIE E SOTTOCATEGORIE)
Index Screen (10 ml). Confezione con 96 reagenti da 10 ml ciascuno per la cristallizzazione di proteine, complessi, peptidi, acidi nucleici e piccole molecole idrosolubili. I reagenti inclusi sono: (1) sali tradizionali come solfato di ammonio e cloruro di sodio a diversi pH; (2) acidi organici neutralizzati come malonato di sodio e tacsimato; (3) Sali ad alta concentrazione miscelati con polimero a bassa concentrazione e viceversa; (4) Soluzioni a bassa forza ionica costituite da polimeri come PEG, MPD.	33696300-8 Reattivi chimici
Detergente neutro irradiato e acqua purificata. Detergente a bassa formazione di schiuma e delicato, ideato per la pulizia delle camere bianche per applicazioni biologiche. Il prodotto è filtrato a 0,2 µm sotto cappa a flusso laminare di classe A e confezionato in camera bianca di classe C. Imbottigliato, confezioni da 6 bottiglie da 1L ciascuna.	33696300-8 Reattivi chimici
Miscela riferimento API-TOF, in fiale, 6x2ml. Miscela di riferimento per la calibrazione in real time di spettrometri di massa accoppiati a cromatografia liquida.	33696300-8 Reattivi chimici
Liquido detergente per lavaggio acido con acido citrico per lavaggio preliminare e neutralizzazione postlavaggio delicati, impedisce l'accumulo di calcare, 2,5L	33696300-8 Reattivi chimici
Acetonitrile, purezza per LC-MS, per UPLC/UHPLC-MS- bottiglia da 2,5L	33696300-8 Reattivi chimici
Etile acetato ≥99.5%, AnalaR, ACS, Reag. Ph. Eur. per analisi – bottiglia da 2,5 l	33696300-8 Reattivi chimici
N,O-Bis(trimethylsilyl)trifluoroacetamide, per derivatizzazione campioni per analisi GC-MS. Purezza ≥99.0% - bottiglia da 25 mL	33696300-8 Reattivi chimici
C7 - C40 SATURATED ALKANE MIXTURE, per calcolo indici di ritenzione per GC-MS. Fiala da 1ml	33696300-8 Reattivi chimici
Diclorometano ≥99.8%, purezza per GC-MS, bottiglia 2,5l	33696300-8 Reattivi chimici
n-Esano ≥98%, purezza per GC-MS, bottiglia da 2,5l	33696300-8 Reattivi chimici
Cloroformio, purezza per HPLC, bottiglia 2,5l	33696300-8 Reattivi chimici
Etile acetato ≥99.8%, purezza per GC-MS, bottiglia da .2,5l	33696300-8 Reattivi chimici
Diclorometano ≥99.5% stabilizzato, AnalaR per analisi, bottiglia da 2,5L	33696300-8 Reattivi chimici
Cloroformio 99.0-99.4% stabilizzato, AnalaR ACS, Reag. Ph. Eur. per analisi – bottiglia da 2,5 l	33696300-8 Reattivi chimici