

Investiamo nel vostro futuro



Università degli Studi di Messina
C.A.R.E.C.I. - Centro Attrazione Risorse Esterne e Creazione d'Impresa

AVVISO

Ad integrazione della lettera invito prot. n. 8828 relativa al cottimo fiduciario per la fornitura di prodotti da laboratorio per le esigenze del progetto di ricerca Be&Save, si comunicano le seguenti specifiche inoltrate dal prof. Chiofalo, procuratore speciale per l'Università degli Studi di Messina per il Progetto Be&Save, con nota n. 11416 del 21.02.2014 .

Descrizione	Quantità
DERMATOPHYTE SELECTIVE MEDIUM (500gr)	1
Diclorometano anhydrous, ≥99.8% (100ml)	10
Amilase from bacillus licheniformis type XII – A >500 units mg protein (1MU)	4
Ammonio acetato per HPLC ≥ 99,0% (50gr)	1
Lead Standard for AAS 1000mg/l Pb in nitric acid (100 ml)	1
Cadmium Standard for AAS 1000mg/l Cd in nitric acid (100 ml)	1
Mercury Standard for AAS 1000mg/l Hg in nitric acid (100 ml)	1
Arsenic Standard for AAS 1000mg/l As in nitric acid (100 ml)	1
Sodium borohydride for the determination of hydride formers by AAS, ≥99% (gr 25)	1
Hydrogen peroxide solution ≥30%, Ultra, for ultratrace (1L)	1
Nitric acid ≥69.0%, for trace analysis (1L)	1
Hydrochloric acid ≥37%, for trace analysis, fuming (500ml)	2
Phthaldialdehyde ≥98% (25g)	2
3-Mercaptopropionic acid ≥99.0% (25ml)	2
Amino acid standards, physiological acidics, neutrals, and basics 0.5 μmole/mL (5ml)	1
L-Alanine hydrochloride solution 100 mM amino acid in 0.1 M HCl, analytical standard (5ml)	1
Glycine hydrochloride solution 100 mM amino acid in 0.1 M HCl, analytical standard (5ml)	1
L-Proline hydrochloride solution 100 mM amino acid in 0.1 M HCl, analytical standard (5ml)	1
Trans-4-Hydroxy-L-proline analytical standard (100mg)	1
Carta da filtro N (azoto) free 70 mm	10
Acido cloridrico 0,2 N Accuracy +/- 0,2% (5L)	5
Acido acetico glaciale 100% per analisi in tracce (250ml)	5
Sodiumazite extra puro (100gr)	1
Gopod (reagent) for total starch assay procedure kit (100 assays Kit)	2
Calcium chloride dihydrate ACS reagent ≥99% (500gr)	1
Sodium salt (MOPS) ≥99.5% (titration) (100gr)	1
Sabbia marina lavata con acidi, calcinata e purificata p.a. - densità 200 - 1430 kg/m3 - (5Kg)	2
Nucleospin Tissue kit (50)	1

Il Responsabile del Procedimento Amministrativo

Avv. Antonella Maisano
Antonella Maisano

C.A.R.E.C.I. - Centro Attrazione Risorse Esterne e Creazione d'Impresa

Area Servizi Amministrativi di Gestione e di Coordinamento - Avv. Consuelo Votano

V. Consolato del Mare, 41 is. 317 - 98122 Messina

090 676 8261 - 090 676 8281 @ careci@unime.it www.careci.it