

Laboratorio

LA RIVISTA DEL RICERCATORE CHIMICO E BIOLOGICO

2000

INCHIESTA
BIOBANCHE:
LEGISLAZIONE
E GESTIONE

MICROBIOLOGIA CLINICA
MYCOPLASMI:
IDENTIFICAZIONE
E ANALISI

BIOTECNOLOGIA
MAIS OGM:
DIFESA CONTRO
UN VORACE COLEOTTERO

SPECIALE AMBIENTE
AMIANTO:
VALUTAZIONE DELLE FIBRE
NELLE "PIETRE VERDI"

Think out of the box



Innovatori nella tecnologia a Microonde ...e non solo

Via dell'Artigianato, 6/8 - 24055 Cologno al Serio (BG)
Telefono +39 035 89 62 24 - Fax +39 035 89 16 61 - info.srl@cem.com - www.cem.com

Spettrofotometri UV/VIS

Prestazioni e qualità elevate

L'ampia gamma di soluzioni Hitachi nel campo della spettrofotometria UV/VIS si caratterizza per l'elevato livello qualitativo e prestazionale. Tutto questo è ottenuto con la scelta di componenti ottici al massimo livello di qualità ed affidabilità grazie ai quali è possibile ottenere le migliori prestazioni dal punto di vista, ad esempio, del rapporto S/N, del minimo rumore di fondo e della massima accuratezza nella selezione di banda. La gestione tramite software dedicati permette inoltre di sfruttare al massimo le potenzialità strumentali abbinando la qualità dell'ottica alla gestione computerizzata dei dati acquisiti. Sono disponibili due modelli: U-3010 - Spettrofotometro a singolo monocromatore e doppio raggio particolarmente indicato per ricerca. U-3310 - Spettrofotometro a doppio monocromatore e doppio raggio, il top di gamma nel range di soluzioni UV/VIS. Entrambi commercializzati da AM Instruments, che dal 1990 si occupa di ambienti a contaminazione controllata. L'azienda è



specializzata nella fornitura di prodotti e servizi di alta qualità rivolti ai settori farmaceutico, alimentare ed elettronico relativi al controllo della microcontaminazione ambientale e nei fluidi di processo. AM Instruments distribuisce una vasta gamma di prodotti di società all'avanguardia a livello mondiale e di propria produzione ed è distributore esclusivo per l'Italia di marchi conosciuti di settore. AM Instruments offre inoltre servizi di convalida cleanroom, esecuzione protocolli IQ, OQ, PQ e servizi tecnici post vendita.

A.M. Instruments S.r.l.

Via Manzoni 144/E-F
20031 Cesano Maderno (MI)
e-mail: info@aminstruments.com
www.aminstruments.com/italy/am/index.shtml