



KIT PRELIEVO E INVIO CAMPIONI MASSIVI + ANALISI IN SPETTROFOTOMETRIA FT-IR

Analisi qualitativa e quantitativa campioni di massa in spettrofotometria FT-IR comprensiva di kit per il prelievo in piena sicurezza, il confezionamento e l'invio del campione al laboratorio Vedani LAB



CODICE: 12*2*16

Categorie: [ANALISI DI LABORATORIO](#), [ANALISI DI LABORATORIO - VERIFICHE AMBIENTALI](#)

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Per chi ha la necessità di caratterizzare un manufatto per quanto riguarda la presenza o meno di amianto e si trova sprovvisto dei dispositivi di protezione individuale e di contenitori idonei per il prelievo e la consegna dei campioni al laboratorio, Vedani LAB fornisce un apposito Kit composto da: coppia guanti in lattice, mascherina P3, porta-campioni, modulistica da compilare, istruzioni per il prelievo e confezionamento. Il costo del kit include la caratterizzazione del campione massivo rispetto alla presenza di amianto (analisi qualitativa e quantitativa). Nel caso di campioni con spettri di dubbia interpretazione, viene effettuata, a supporto e senza costi aggiuntivi, un'analisi qualitativa con microscopio elettronico a scansione SEM/EDAX. Il campione analizzato sarà conservato per un periodo massimo di tre mesi dalla data di trasmissione dei risultati delle analisi. Tempo minimo di esecuzione dell'analisi: 2 giorni lavorativi.