

Rif. VS Offerta n. s103_2024_WM_FLUO_BA del 05/07/2024

Descrizione	Qt	Costo unitario (€)	Costo Totale (€)
<p>3 reticoli di diffrazione in grado di interfacciarsi con lo spettrometro iHR320 (GMH68) da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 100 l/mm blazato a 450nm (Codice 510-07-120) - 1200 l/mm blazato a 500nm (Codice 510-15-120) - 600 gr/mm ottimizzato a 1000nm per rilevatore <p>monocanale di InGaAs (Codice 510-48-120) Sorgente pulsata DeltaDiode a diodo laser con picco a 405+/- 10 nm e frequenza di ripetizione fino a 100 MHz in gradi di interfacciarsi con il sistema di controllo DeltaDiode C1 (Codice DeltaDiode-405L 1100178006)</p> <p>Sorgente pulsata a LED con picco a 285+/-10 nm per misure di fosforescenza in grado di interfacciarsi con il sistema di controllo DeltaDiode C1 (Codice Spectraled-285)</p>	1		
TOTALE			

CIG B2736CD971

La presente offerta contiene i costi di trasporto e consegna e qualsiasi costo accessorio diretto ed indiretto su bolli o costi accessori di fatturazione