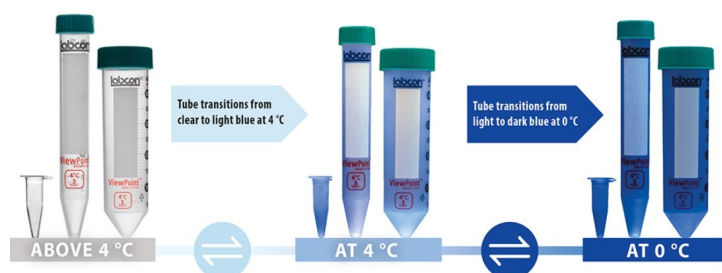


Provette 50ml Termocromatiche fondo conico ViewPoint

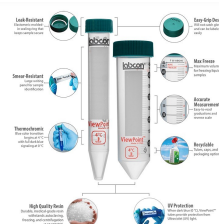
Cf. 50pz - Provette 50ml ViewPoint fondo conico - Termocromatiche - ATP- RNasi/DNase - Tappo a vite piatto, sterile - autoclavabili - in IntegraPack®



Product codes:

Reference: 56 911 0738

Product gallery:



Product description:

Provette 50ml ViewPoint fondo conico - Termocromatiche - ATP- RNasi/DNase - Tappo a vite piatto, sterile - autoclavabili - in IntegraPack® da 50pz
Dim h115mm - Diam. interno 25mm - Diam. esterno 29mm

Le provette ViewPoint® brevettate passano da trasparenti a blu quando esposte a basse temperature.

Questa transizione termocromica multi-step e reversibile offre una segnalazione della temperatura in tempo reale per indicare fluttuazioni sopra e sotto i 4°C. A 5°C e oltre le provette ViewPoint® sono trasparenti.

A 4°C le provette ViewPoint® passano al blu chiaro e diventano leggermente opache.

A 0°C le provette ViewPoint® raggiungono la loro completa transizione progressiva al blu scuro, sono completamente opache e forniscono protezione dalla luce ultravioletta (UV).

Le provette ViewPoint® sono disponibili in formati da 1,5 mL, 15 mL e 50 mL, in confezioni sterili e non sterili.

Le provette ViewPoint® sono uno strumento che ti aiuta a monitorare la temperatura in tempo reale dei tuoi campioni quando fai lavori al banco o trasferisci i campioni in magazzino.

Le provette per centrifuga ViewPoint® segnalano in modo visibile la temperatura della provetta e del contenuto. Virano al blu scuro quando la temperatura del contenuto della provetta è inferiore a 0°C.

Questo ti aiuta a mantenere un migliore controllo sul tuo lavoro e può migliorare i tempi di elaborazione.

I tubi ViewPoint® hanno caratteristiche esclusive e sono brevettati in tutto il mondo. La grafica delle etichette dei tubi a tre colori è copyright, marchio commerciale e veste grafica di Labcon.

Product features:

PRT - TIPO: provette 95kPa
PRT - TIPO: provette
PRT - CAPACITA' MAX: 50ml
PRT - DIMENSIONI: -
PRT - SELF STANDING: no
PRT - APERTURA: standard
PRT - CHIUSURA: a vite
PRT - TAPPO: a vite
PRT - FORMA: cilindrica
PRT - FONDO: conico
PRT - ETICHETTA: si
PRT - GRADUATO: si
PRT - AREA SCRIVIBILE: si
PRT - MATERIALE: PP

PRT - ADDITIVO: nessuno
PRT - PUREZZA: DNase / RNase FREE
PRT - CITOTOSSICA: no
PRT - STERILITA': si
PRT - AUTOCLAVABILE: si
PRT - CONFORMITA': ISO 11137
PRT - CONFORMITA': CE
PRT - TEMPERATURA MAX: 121°C
PRT - TEMPERATURA MINIMA: -80°C
PRT - RCF: 12000
PRT - PECULIARITA': Termocromatiche
PRT - COMPLETO DI: tappo
PRT - IDONEO PER: laboratorio generale
PRT - IDONEO PER: congelamento
PRT - IDONEO PER: trasporto
PRT - RESISTENZA: centrifugazione
PRT - RESISTENZA: sost. chimiche buona
PRT - PACKAGING: busta
PRV - TAPPO INSERITO: si
IDONEO PER: stoccaggio