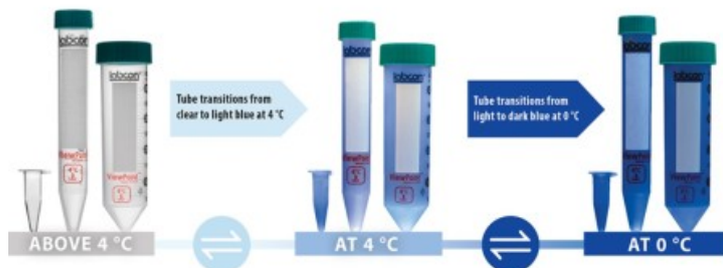


# Provette 15ml Termocromatiche fondo conico ViewPoint

Cf. 50pz - Provette 15ml ViewPoint fondo conico - Termocromatiche - ATP- RNasi/DNase - Tappo a vite piatto, sterile - autoclavabili - in IntegraPack®

## Product codes:

Reference: 56 911 0728



## Product gallery:



## Product description:

Provette 15ml ViewPoint fondo conico - Termocromatiche - ATP- RNasi/DNase - Tappo a vite piatto, sterile - autoclavabili - in IntegraPack® da 50pz  
Dim h118mm - Diam. interno 15mm - Diam. esterno 17mm

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: 15ml  
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