



## Letture di codici a barre 2D VisionMate

Letture di codici a barre 2D VisionMate ST per singole provette. Il lettore di codici a barre Thermo Scientific VisionMate ST è un lettore compatto di provette singole, utilizzato per la scansione istantanea di singole provette con codici a barre 2D in qualsiasi applicazione di file o database. La semplice installazione plug-and-play tramite porta USB installata automaticamente, consente di una facile e semplice impostazione. Temperatura di funzionamento USB: da 4 a 30 °C.

- Tempo di lettura istantaneo
- Semplice da installare e da utilizzare
- Per il recupero dei singoli campioni
- Esportazione mediante file variabili separati da virgole, connettore Microsoft® Excel, XML, COM, ODBC o TCP
- Tipo di codice a barre supportato: qualsiasi provetta con codice a barre Thermo Scientific 2D, così come praticamente qualsiasi altro tubo con codici 2D a contrasto elevato



Code	Description	Packaging
LLG06268861	Lettore di codici a barre 2D VisionMate# ST per singole prov., 111x87x70mm	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
VIA R. MERENDI, 22  
20007 CORNAREDO (MI)  
TEL. +39 02 93 99 190  
FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

