

Pipette graduate sierologiche ml 1 non sterili

div. 1/100

Pipette realizzate in polistirolo cristallo, trasparente e biologicamente inerte, in un unico pezzo senza saldature, con tampone di sicurezza in acetato di cellulosa.

- Inaccuratezza: $<\pm 1\%$
- Imprecisione: $< 2\%$
- Sterilizzazione: radiazioni ionizzanti in conformità ad un metodo validato in accordo alla ISO 11137-1:2006.
- Apironogenicità: assenza di endotossine, quindi esenti da sostanze pirogeniche per via del particolare procedimento costruttivo.
- DNAsi – RNAsi: per il metodo produttivo e di confezionamento altamente automatizzato con cui sono prodotte, le pipette presentano normalmente assenza di questi enzimi.
- Codice colore: conforme alla norma ISO 1769.
- Dispositivi medico Diagnostici in Vitro (IVD) in conformità della quale riportano la marcatura CE



Codice	Descrizione	Capacità ml	Colore	Conf.singola	Sterili	Pezzi per conf.
02160119	Pipette graduate sierologiche ml 1 non sterili	1	giallo	no	no	1000