



Over 50 years in cooperation with the health world, the scientific research, the environmental and quality control world

Pipette graduate sierologiche ml 2 sterili in conf.singola

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: <± 1%
- Imprecisione: < 2%
- Sterilizzazione: radiazioni ionizzanti in conformità ad un metodo validato in accordo alla ISO 11137-1:2006.
- Apirogenicità: 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.
02160210	Pipette graduate sierologiche ml 2 sterili in conf.singola	2	verde	si	si	1000