



ポリエステル綿棒

ウイルス・細菌採取用

滅菌済

インフルエンザウイルスの採取に最適です

軸が柔らかく柔軟に曲がる為、容易に鼻腔へ挿入できます

- 綿球がポリエステル繊維 100%の為、従来のコットンやレーヨン繊維と比較して細菌やウイルスの採取と放出率が格段に向上します。
- 綿球及び軸に天然素材を使用しない為、ウイルス・細菌の採取に適しています。

鼻腔用

綿球部の形状及び適度な軸の硬さにより鼻腔粘液を採取しやすくなっています。

しなやかな軸の為、鼻の中で折れる事はありません。

軸が柔軟に曲がる為、被験者の苦痛を大幅に軽減します。

1PZ1503P は、1PX1503P よりも軸が更に細くしなやかになっており、綿球部も小さく作成してあります。

1PX1503P は、スピッツ等に入れて運べる様持ち手の部分で折れる構造になっています。

1PZ1503P



1PX1503P



商品形態

JAN 1PZ1503P 4904095770052 1PX1503P 4904095770014

一般医療機器

No.	コードNo.	綿直径 mm	全長 mm	軸素材	滅菌処理	1 中箱入数	標準価格 (税別)	ケース入数	主な用途及び特徴
1	1PZ1503P	3.0	152	ポリプロピレン	滅菌済	1 本入 × 150 袋	9,000 円	6 中箱	検体採取
2	1PX1503P	3.6	146	ポリエチレン	滅菌済	1 本入 × 150 袋	9,000 円	6 中箱	検体採取

※綿直径及び全長の数値は概算値です。

製造販売元

日本綿棒株式会社

〒104-0061 東京都中央区銀座7丁目3番地13号

Tel 03-3573-1884 Fax 03-3572-2136

www.nihon-menbow.co.jp/

お問い合わせ