

Aiguille stérile hypodermique NIPRO®



• Dénomination

Aiguille stérile hypodermique

• Caractéristiques

- **Pénétration cutanée optimale,**
- **Canule :** En acier inoxydable haute qualité, triple biseau avec polissage microfin, lubrifiée à l'huile de silicone inerte atoxique,
- **Embase :** Cône Luer, transparente,
- **Code couleur normalisé :** en fonction du diamètre nominal de la canule selon la norme ISO 6009.

• Références

Référence Commande DIDACTIC (Référence NIPRO)	Gauge	Diamètre Ext x longueur (mm)	Couleur embase
AIGH1329 (HN2913 ET)	29G x 1/2"	0,3 x 13	Red
AIGH1940 (HN2719 ET)	27G x 3/4"	0,4 x 19	Grey
AIGH1304 (HN2713 ET)	27G x 1/2"	0,4 x 13	Grey
AIGH1245 (HN2613 ET)	26G x 1/2"	0,45 x 13	Brown
AIGH1345 (HN2613 ET)	26G x 1/2"	0,45 x 13	Brown
AIGH2245 (HN2622 ET)	26G x 7/8"	0,45 x 22	Brown
AIGH135 (HN2513 ET)	25G x 1/2"	0,5 x 13	Orange
AIGH165 (HN2516 ET)	25G x 5/8"	0,5 x 16	Orange
AIGH255 (HN2525 ET)	25G x 1"	0,5 x 25	Orange
AIGH256 (HN2325 ET)	23G x 1"	0,6 x 25	Blue
AIGH306 (HN2332 ET)	23 G x 1 1/4"	0,6 x 30	Blue
AIGH 507 (HN2250 ET)	22G x 2"	0,7 x 50	Black
AIGH307 (HN2232 ET)	22G x 1 1/4"	0,7 x 30	Black
AIGH407 (HN2238 ET)	22G x 1 1/2"	0,7 x 40	Black
AIGH168 (HN2116 ET)	21G x 5/8"	0,8 x 16	Green
AIGH258 (HN2125 ET)	21G x 1"	0,8 x 25	Green

Référence Commande DIDACTIC (Référence NIPRO)	Gauge	Diamètre Ext x longueur (mm)	Couleur embase
AIGH408B (HN2138 ET)	21G x 1 1/2"	0,8 x 40	Green
AIGH508 (HN2150 ET)	21G x 2"	0,8 x 50	Green
AIGH259 (HN2025 ET)	20G x 1"	0,9 x 25	Yellow
AIGH409 (HN2038 ET)	20G x 1 1/2"	0,9 x 40	Yellow
AIGH709 (HN2070 ET)	20G x 2 3/4"	0,9 x 70	Yellow
AIGH3011 (HN1932 ET)	19G x 1 1/4"	1,1 x 30	Yellow
AIGH4011 (HN1938 ET)	19G x 1 1/2"	1,1 x 40	Yellow
AIGH4012 (HN1838 ET)	18G x 1 1/2"	1,2 x 40	Pink
HN 1850 ET	18G x 1 1/2"	1,2 x 50	Pink
AIGH2516 (HN1625 ET)	16G x 1"	1,6 x 25	White

Les aiguilles hypodermiques sont des produits NIPRO

• Matériaux utilisés *Latex free & PVC free*

- Acier inoxydable (18% Chrome, 8% Nickel) : Canule
- Polypropylène : Embase

• Stérilisation



- Oxyde d'éthylène
- Conservation : 5 ans après la date de stérilisation

• Conditionnement

Blister pelable peel pack	Boîte	Sous-conditionnement	Carton	Palette
	100 pièces	2 000 pièces	10 000 pièces	9 cartons
Unité	[Lxlxh] 110 x 90 x 90 mm	[Lxlxh] 470 X 380 X 130 mm	[Lxlxh] 660 X 390 X 480 mm	

Stérilité assurée par le conditionnement individuel

• Etiquetage

- Sur chaque unité sont inscrits la référence, le numéro de lot, le mode de stérilisation et la date de péremption
- Symboles utilisés en accord avec la norme NF EN 980 : Symboles à utiliser avec les étiquettes, l'étiquetage et les informations à fournir relatifs aux dispositifs médicaux



• Conformité **CE**0123

- Classe IIa,
- Directive 93/42/CEE modifiée par la Directive 2007/47/CEE,
- ISO 7864 : Aiguilles hypodermiques stériles, non réutilisables,
- ISO 6009 : Aiguilles hypodermiques réutilisables - Code de couleurs pour l'identification.

• Fabricant

- Fabricant au sens de la Directive : Nipro Corporation, Japon
- Mandataire : Nipro Europe N.V. : Weihoek 3 H - B-1930 Zaventem, Belgium

• Documentation

Fiche EUROPHARMAT : www.didactic.fr / www.euro-pharmat.com

V8.10-2018