

Sacs jaunes, autoclavables, pour déchets biologiques dangereux

Marques : VWR Collection



Parfaits pour le traitement des matériaux biologiques dangereux nécessitant un autoclavage avant la mise au rebut. Disponibles avec ou sans indicateur de température. PP, épaisseur : 50 µm, jaune.

La fermeture par cordons torsadés permet au sac de s'élargir et d'évacuer la vapeur pendant le refroidissement

Sacs résistant aux perforations, déchirures et fuites. Satisfont au test de chute 165 g, conformément à la norme ASTM D1709-98

Chaque sac comporte le symbole universel de déchets biologiques dangereux

Tous les sacs pour déchets biologiques dangereux disposent d'un indicateur de température avec le texte 'Contents Have Been Autoclaved' (Le contenu a été autoclavé) écrit avec une encre chimiquement active. Avant l'autoclavage, l'encre apparaît claire sur un fond blanc ; une fois l'autoclavage terminé, l'encre devient foncée et les mots s'affichent en marron foncé, confirmant que le sac a été exposé à des températures élevées pendant la stérilisation.

PP, 50 µm d'épaisseur, jaune

LxL	Emballage	Cdt	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
203×305 mm	Boîte de 400	400	2564768	5 jours	129-1148	129-1148
356×483 mm	Boîte de 200	200	2564769	5 jours	129-1149	129-1149
483×610 mm	Boîte de 200	200	2564770	5 jours	129-1150	129-1150
610×914 mm	Boîte de 200	200	2564771	5 jours	129-1151	129-1151
940×1220 mm	Boîte de 100	100	2564772	5 jours	129-1152	129-1152