

YDS 12-90 SL

06.05.0060



RÉSERVOIR POUR AZOTE LIQUIDE AVEC CAPACITÉ 12 LITRES ET COL 90 mm AVEC SIX CANISTERS À NIVEAU SIMPLE Ce réservoir est idéal pour la conservation d'échantillons biologiques pour insémination artificielle. Sa petite taille le rend facilement maniable et sa base large lui offre une stabilité optimale.

MESURES		
Capacité azote	12	L
Diamètre col	90	mm
Hauteur réservoir	490	mm
Diamètre réservoir	406	mm
Poids vide	7,2	Kg
Poids plein	17,1	Kg

STOCKAGE BIOLOGIQUE				
Nombre canisters	6			
Niveau canisters	1			
Diamètre canisters	70	mm		
Hauteur canisters	127	mm		
Diamètre gobelets	68	mm		
Stockage cryotubes	240			
Stockage paillettes de 0,25 en gobelets	4220			
Stockage paillettes de 0,5 en gobelets	2060			
Stockage paillettes de 0,25 en vrac	5280			
Stockage paillettes de 0,5 en vrac	2580	·		

(L'utilisation de gobelets plus petits à l'intérieur des plus grands réduit la capacité de stockage de 30% environ)

AUTONOMIE	
Évaporation quotidienne	0,22 L/j
Autonomie statique	55 j
Autonomie de travail	32 j

DOMAINES D'UTILISATION: Insémination artificielle