

FICHE TECHNIQUE

EAU DISTILLEE

Stérile et apyrogène

Réf : **25139**

N° C.A.S. #	[7732-18-5]
Formule :	H ₂ O
Poids moléculaire :	18,02
Procédé:	Eau bidistillée sur quartz, stérilisée, préalablement biosmosée

Résistivité:	200.000 Ω/cm mini
PH:	6 environ
Acidité:	non significative
Alcalinité:	néant
Ammonium:	0,2 ppm maxi
Magnésium:	non décelable
Chlorures:	non décelables
Cuivre:	< 10 ppb
Aluminium:	< 10 ppb
Calcium:	non décelable
Métaux lourds:	0,1 ppm maxi
Nitrates:	0,2 ppm maxi
Substances oxydables:	néant
Résidu d'évaporation:	0,001 % maxi
Sulfates:	pas d'opalescence