

FICHE TECHNIQUE

CUIVRE (II) ACETATE, H₂O
pour analyses
Réf : 25105

N° C.A.S. #	[6046-93-1]
Formule :	C ₄ H ₆ CuO ₄ , H ₂ O
Poids moléculaire :	199,65
Teneur :	99 % mini
Cuivre total :	31 % mini
Insoluble dans l'eau :	0,4 % maxi
Fer (Fe) :	< 200 ppm
Chlorures (Cl) :	< 200 ppm
pH solution 5 % :	5-6