



Tétrahydrofuranne

Synonyms:

THF, Oxyde de tétraméthylène,
Oxolane, Oxyde de butylène

OCH₂CH₂CH₂CH₂

Classification

Danger

Molecular weight

72.11 ONU

2056



CAS

109-99-9 Transport hazard
class:

3

EEC-N:

203-726-8 Packing

II

Tétrahydrofuranne

> RS - Pour HPLC préparative - Stabilisé au
BHT

Grade Spécifique

Description	Clear colourless liquid	-
Identification	Conform	-
Density d ₂₀ /4	0.885 - 0.893	-
Refractive index at 20°C	1.4040 - 1.4100	-
Boiling point	64.0 - 65.0	°C
Water (K.F.)	<= 200	ppm
Residue on evaporation	<= 5	ppm



Tétrahydrofuranne**> RS - Pour HPLC préparative - Stabilisé au BHT****Grade Spécifique**

Alcalinity	<= 0.0002	meq/g
Peroxide (as H ₂ O ₂)	<= 50	ppm
Assay (GC)	>= 99.8	%
UV Transmittance	-	-
at 320 nm	>= 90	%
Stabilizer (ionol)	40 - 60	ppm

ID**Size****Packaging**

000000000000487352

2.5 l

Flacon verre



CARLO ERBA Reagents S.A.S.
Chaussée du Vexin – 27106 Val de
Reuil cedex
N° TVA: FR 63391048824
Tél : +33 (0)2 32 09 20 00
www.carloerbareagents.com



*CARLO ERBA Reagents
operates with a Certified
Quality Management
System*