



## Potassium hydroxyde 0.1 mol/l (0.1N) dans le méthanol

Synonyms:

	Classification		Danger
Molecular weight	ONU	1230	 
CAS	Transport hazard class:	3	
EEC-N:	Packing	II	

Potassium hydroxyde 0.1 mol/l  
(0.1N) dans le méthanol

> RPE - Pour analyse

Grade Analytique

Description	Clear colourless liquid	-
Assay (potentiometry)	0.0998 - 0.1002	N
NIST 84	L	-



Potassium hydroxyde 0.1 mol/l  
(0.1N) dans le méthanol

> RPE - Pour analyse

Grade Analytique

ID	Size	Packaging
000000000472484000	1 l	Flacon verre
000000000472486000	500 ml	Flacon plastique



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](http://www.carloerbareagents.com)



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