



## Acide alpha-méthoxyphénylacétique

Synonyms:

MOPA , acide alpha-méthyl-DL-mandilique

**C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>CH(OCH<sub>3</sub>)COOH**

**Classification**

**Danger**

Molecular weight

**166.18** ONU



CAS

**7021-09-2** Transport hazard class:

EEC-N:

**230-300-9** Packing

Acide alpha-méthoxyphénylacétique

> RPE - Pour analyse

Grade Analytique

Description	White powder	-
Identification	Positive	-
Melting point	69 - 71	?C
Assay	>= 99	%



Acide alpha-  
méthoxyphénylacétique

> RPE - Pour analyse

Grade Analytique

ID	Size	Packaging
000000000000407441	5 g	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](http://www.carloerbareagents.com)



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