

**Nitric acid 65% AGR ISO, ACS**  
**Ácido nítrico 65% AGR ISO**  
**Acide nitrique 65% AGR ISO**

MW: 63,01 CAS: 7697-37-2 EC: 231-714-2 Taric code: 28080000

**HNO<sub>3</sub>**

ADR: 8(5.1) CO1 II UN 2031 IMDG: 8(5.1) II UN 2031 IATA: 8 (5.1) II UN 2031  
H318-H314-H271 P210-P280-P260-P370+P378-P301+P330+P331-P501



## SPECIFICATIONS:

Assay / Pureza / Pureté : ≥ 65%

### PHYSICO-CHEMICAL PROPERTIES:

Residue on ignition .....	≤ 0.0005 %
As .....	≤ 0.000001 %
Ca .....	≤ 0.0001 %
Cd .....	≤ 0.000001 %
Cu .....	≤ 0.000005 %
Fe .....	≤ 0.00002 %
Pb .....	≤ 0.000005 %
Zn .....	≤ 0.00001 %
Cl <sup>-</sup> .....	≤ 0.00005 %
PO <sub>4</sub> .....	≤ 0.00005 %
SO <sub>4</sub> .....	≤ 0.0001 %

**Note:**

Material Safety Data Sheets and Certificates of Analysis are downloadable free of charge at [www.labbox.com](http://www.labbox.com). Disclaimer: labkem chemical products are exclusively for laboratory use and by instructed and experienced users. These chemical products may be dangerous, so please follow instructions mentioned on the Material Safety Data Sheets. Due to shipping restrictions or local/national regulations, all products may not be available in all countries or for some particular customers.

**Nota:**

Fichas de Seguridad y Certificados de Análisis disponibles gratuitamente en [www.labbox.com](http://www.labbox.com). Atención: los productos químicos son para uso exclusivo de laboratorio y reservados sólo para uso profesional por parte de usuarios debidamente formados y cualificados. Los productos químicos son peligrosos, respete las instrucciones indicadas en la Ficha de Seguridad. Debido a restricciones en el transporte o a normativas especiales aplicables, ciertos productos químicos pueden no estar disponibles en todos los mercados o para todas las tipologías de clientes.

**Remarque:**

Fiches de Sécurité et Certificats d'Analyses téléchargeables sur [www.labbox.fr](http://www.labbox.fr). Attention : les produits chimiques labkem sont réservés exclusivement à un usage professionnel en laboratoire par des utilisateurs formés et qualifiés. Les produits chimiques sont dangereux, respecter les instructions contenues dans les fiches de sécurité. En raison des restrictions de transport ou de normes spéciales, certains produits chimiques peuvent ne pas être disponibles pour tous les pays ou types de clients.