



**szkarabeusz**  
laboratóriumi kft.

**Szkarabeusz Laboratóriumi, Vegyipari és  
Kereskedelmi Kft.**

Raktár, iroda: 7622 Pécs Verseny u. 17.  
Postacím: 7602 Pécs Pf. 161.  
Telefon: (+36) 72-532-828  
Fax: (+36) 72-532-829  
E-mail: info@szkarabeusz.hu  
Honlap: www.szkarabeusz.hu

# Műbizonylat

## L(+)-Aszkorbinsav

### Szinonima

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Képlet</b>                | <b>C<sub>6</sub>H<sub>8</sub>O<sub>6</sub></b> |
| <b>Relatív molekulatömeg</b> | <b>176,12</b>                                  |
| <b>CAS szám</b>              | <b>[50-81-7]</b>                               |
| <b>EU szám</b>               | <b>2000662</b>                                 |
| <b>UN szám</b>               | <b>n.a</b>                                     |
| <b>Kódszám</b>               | <b>9-131013.1208</b>                           |
| <b>Minőség</b>               | <b>a.r.</b>                                    |
| <b>Kiszerezés</b>            | <b>100 g</b>                                   |
| <b>Gyártási szám</b>         | <b>23.0629</b>                                 |
| <b>Gyártási idő</b>          | <b>2023.07.25.</b>                             |
| <b>Lejárati idő</b>          | <b>2028.07.23.</b>                             |

---

|                      |                                     |                     |
|----------------------|-------------------------------------|---------------------|
| <b>Specifikációk</b> | <b>Tartalom (RT)</b>                | <b>min 99,7 %</b>   |
|                      | <b>Vízben oldhatatlan anyagok</b>   | <b>max 0,005 %</b>  |
|                      | <b>(a)20d</b>                       | <b>21±0,5°</b>      |
|                      | <b>Izzítási maradék</b>             | <b>max 0,05 %</b>   |
|                      | <b>Szárítási veszteség (105 °C)</b> | <b>max 0,1 %</b>    |
|                      | <b>Klorid</b>                       | <b>max 0,005 %</b>  |
|                      | <b>Szulfát</b>                      | <b>max 0,002 %</b>  |
|                      | <b>Fe</b>                           | <b>max 0,0002 %</b> |
|                      | <b>Nehézfémek (Pb)</b>              | <b>max 0,001 %</b>  |

---

Pécs, 2023. október 27.

**Aláírás és bélyegző nélkül is hiteles !**