

## KYSELINA FLUOROVODÍKOVÁ

**CAS:** 7664-39-3

**Vzorec:** HF

- **Některé z produktů na této stránce obsahují vysoce toxické látky a je u nich omezeno zpřístupnění, dovoz, držení i jejich použití. U dotčených produktů vás budeme před potvrzením objednávky kontaktovat.**

### Technické parametry

Molekulová hmotnost:	20,01
Hustota:	1,13 g·cm <sup>-3</sup>
Bezp. věty (GHS):	H300+H310+H330-H314

## KYSELINA FLUOROVODÍKOVÁ

Čistota	Balení	Katalogové číslo
38-40 %, čistá	1 l	K 07301
38-40 %, p.a.	1 l	K 07101
38-40 %, p.a.	3 l	K 07102
49-51 %, p.a.	1 l	K 07111
38-40,5 %, pro polovodiče	1 l	K 07141
38-40,5 %, pro polovodiče	3 l	K 07142
49-51 %, pro polovodiče	1 l	K 07341
49-51 %, pro polovodiče	3 l	K 07342

## KYSELINA FLUOROVODÍKOVÁ ~48% ROTIPURAN® SUPRA

Pro přípravu vzorků pro stopovou analýzu, analytický certifikát součástí dodávky

### Technické parametry

Obsah:	47-51 %
Hexafluorosilikat (SiF <sub>6</sub> ):	max 0,002 %
Chloridy (Cl):	max 0,0004 %
Celkový fosfor (P):	max 0,000005 %
Celková síra (S):	max 0,00001 %
Obsah kovových příměsí :	max 1,0 ppb

Čistota	Balení	Katalogové číslo
supra čistá, ppb kvalita	500 ml	R.HN54.1

## KYSELINA FLUOROVODÍKOVÁ ~48% ROTIPURAN® ULTRA

Pro stopovou analýzu, analytický certifikát součástí dodávky

### Technické parametry

Obsah:	47-51 %
Celková síra (S):	max 0,00001 %
Arsen (As):	max 50 ppt
Bor (B):	max 100 ppt
Obsah kovových příměsí :	max 20 ppt

Čistota	Balení	Katalogové číslo
ultra čistá, ppt kvalita	250 ml	R.HN64.2
ultra čistá, ppt kvalita	500 ml	R.HN64.1
ultra čistá, ppt kvalita	1 l	R.HN64.3