

## FUCHSIN KYSELÝ

C.I.42685

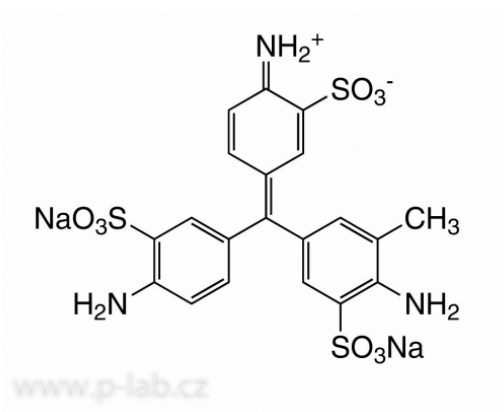
**CAS:** 3244-88-0

**Vzorec:** C<sub>20</sub>H<sub>17</sub>N<sub>3</sub>Na<sub>2</sub>O<sub>9</sub>S<sub>3</sub>

- Používán jako barvivo plazmy v 0,5 - 1% vodném roztoku

### Technické parametry

Molekulová hmotnost:	585,54
Excitační maximum:	540 nm
Emisní maximum:	630 nm



Čistota	Balení	Obal	Katalogové číslo
pro mikroskopii	1 g	sklo	R.T128.2
pro mikroskopii	10 g	sklo	R.T128.1
pro mikroskopii	25 g	sklo	R.T128.3