

**ČERVENĚ FENOLOVÁ**

fenolčerveň, fenolsulfonftalein

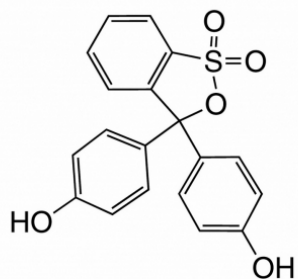
**CAS:** 143-74-8**Vzorec:** C<sub>19</sub>H<sub>14</sub>O<sub>5</sub>S**Technické parametry**

Molekulová hmotnost: 354,38

Indikátor: pH 6,5-8,2

Barevný přechod: žlutá - červená

Pracovní roztok: 0,1 g v 100 ml 20% EtOH NEBO 0,04 g v 1,13 ml NaOH (0,01 mol/l) a doplnit vodou na 100 ml

[www.p-lab.cz](http://www.p-lab.cz)

Čistota	Balení	Katalogové číslo
p.a., ACS	5 g	R.T127.1
p.a., ACS	25 g	R.T127.2
p.a., ACS	100 g	R.T127.3
extra čistá	5 g	R.1HA8.1
extra čistá	25 g	R.1HA8.2