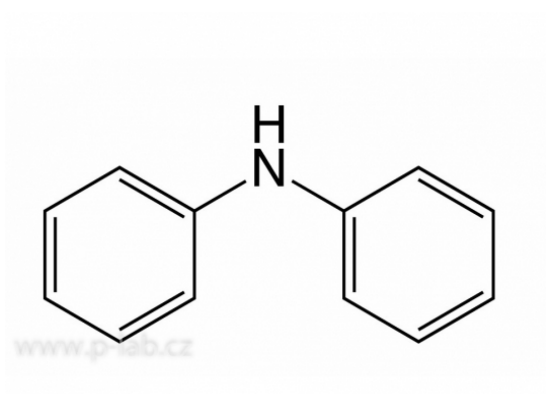


DIFENYLAMIN**CAS:** 122-39-4**Vzorec:** C₁₂H₁₁N**Technické parametry**

Molekulová hmotnost:	169,23
Hustota:	1,16 g·cm ⁻³
Indikátor:	redoxní
Redoxní potenciál E ₀ [V] při pH = 0 a 20 °C:	+0,76
Barevný přechod (zoxidovaná - redukováná forma):	modrofialová - bezbarvá
Pracovní roztok:	0,1 g v 100 ml 96 % H ₂ SO ₄



Čistota	Balení	Katalogové číslo
min 99 %, p.a., ACS	25 g	R.9865.1
min 99 %, p.a., ACS	100 g	R.9865.2
min 99 %, p.a., ACS	500 g	R.9865.3