

ERYTHROSIN B

C.I.45430, tetraiodfluorescein disodná sůl, Iodeosin, Acid Red 51

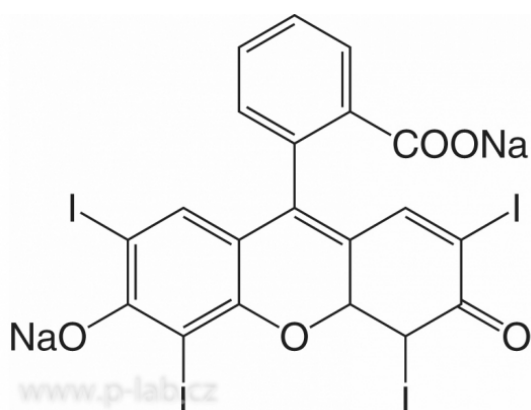
CAS: 16423-68-0

Vzorec: C₂₀H₆I₄Na₂O₅

- Ve vodě rozpustné barvivo plazmy (0,5 % - 2 %)
- Použití podobné jako eosin Y, např. pro Hemotoxylin-Eosinové (H&E) barvení

Technické parametry

Molekulová hmotnost:	879,84
Bezp. věty (GHS):	H302
Excitační maximum:	529 nm
Emisní maximum:	554 nm
Vitální barvení:	test - vitalita, mrtvé buňky červeně



Čistota	Balení	Obal	Katalogové číslo
pro mikroskopii	5 g	sklo	R.0331.2
pro mikroskopii	25 g	plast	R 03311
pro mikroskopii	100 g	sklo	R.0331.3