

## ERYTHROSIN B

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

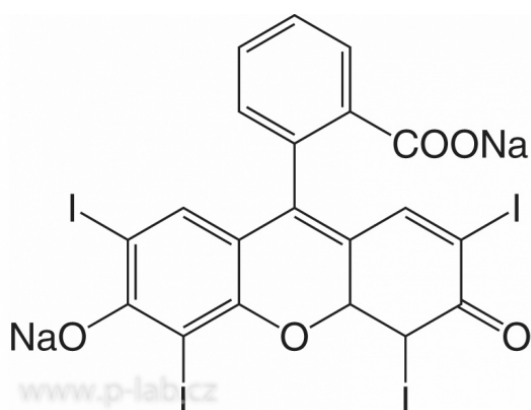
**CAS:** 16423-68-0

**Vzorec:** C<sub>20</sub>H<sub>6</sub>I<sub>4</sub>Na<sub>2</sub>O<sub>5</sub>

- 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
Fluorescenční maximum (nm):	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