

EDTA NaFe TRIHYDRÁT

trihydrát sodno-železité soli kyseliny ethylendiamintetraoctové

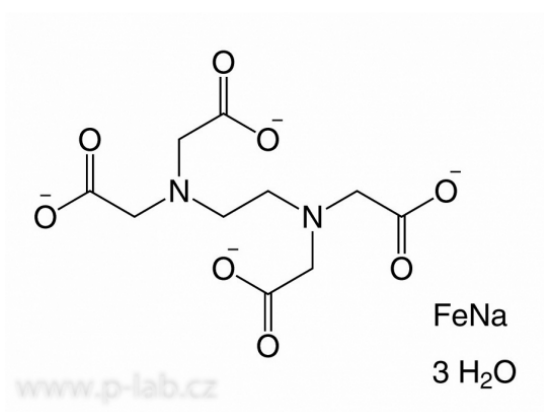
CAS: 15708-41-5**Vzorec:** $C_{10}H_{12}FeN_2NaO_8 \cdot 3 H_2O$ **Technické parametry**

Molekulová hmotnost:

421,10

Bezp. věty (GHS):

H315-H319-H335



Čistota	Balení	Katalogové číslo
min 98 %, pro syntézu	250 g	R.6498.1
min 98 %, pro syntézu	500 g	R.6498.2
min 98 %, pro syntézu	1 kg	R.6498.3