

OCTAN KOBALTNATÝ TETRAHYDRÁT

tetrahydrát ethanoátu kobaltnatého

CAS: 6147-53-1**Vzorec:** $(\text{CH}_3\text{COO})_2\text{Co} \cdot 4 \text{H}_2\text{O}$ **Technické parametry**

Molekulová hmotnost:	249,08
Hustota:	1,70 g·cm ⁻³
Bezp. věty (GHS):	H302-H317-H334-H341-H350i-H360F-H410

Čistota	Balení	Katalogové číslo
min 98 %, extra čistý	100 g	R.9995.1
min 98 %, extra čistý	500 g	R.9995.2
min 98 %, extra čistý	1 kg	R.9995.3
min 98 %, p.a., ACS	50 g	R.HN29.1
min 98 %, p.a., ACS	100 g	R.HN29.2
min 98 %, p.a., ACS	250 g	R.HN29.3