

## Dekalcifikátor standard

Pro standardní dekalifikaci (na bázi kyseliny) tkání obsahujících pevný materiál (kosti, keratin)

- Roztok obsahuje kyselinu trichloroctovou a formalín, proto má též fixační vlastnosti
- Přesto doporučujeme dostatečnou fixaci vzorku před vlastním odvápněním, neboť kyselina trichloroctová může působit morfologické změny v nefixované tkáni
- Délka procesu dekalifikace závisí na typu a velikosti vzorku
- Malé fragmenty kostí (průměr v řádu mm) potřebují 1-2 dny na kompletní odvápnění

## Technické parametry

Bezp. věty (GHS): H314-H335-H350-H411-EUH208

Vzhled: Čirá bezbarvá látka

pH (20 °C): 0,9 ±0,3



Dekalcifikátor standard

Popis	Balení	Obal	Katalogové číslo
pro histologii	500 ml	sklo	R.6483.1
pro histologii	1 l	sklo	R.6483.2

Dekalcifikátor standard není vhodný pro imunologické aplikace (doporučujeme Dekalcifikátor jemný, [R.6484](#), na bázi EDTA).