

IDEXX Catalyst®:

Lagerung der Verbrauchsmaterialien

Unsere neuen Verpackungen helfen, Ihr Verbrauchsmaterial richtig zu lagern und leicht zu unterscheiden



GRÜN



Kühl- ODER
Gefrierschrank

ALB
ALKP
ALT
BUN
Ca
GGT

GLU
LDH
PHOS
TP
TRIG
URIC

LILA



Gefrierschrank

AMYL
AST
CHOL
CK
CREA
LAC
LIPA

Mg
NH3
PHBR (nur Plättchen)
TBIL
U-P/C (nur Plättchen)
FRU

Profil CLIPs: CHEM 10 CLIP
CHEM 15 CLIP
CHEM 17 CLIP
EQUINE 15 CLIP
LYTE 4 CLIP
NSAID 6 CLIP
QC CLIP

GELB



Kühlschrank

Gesamt T₄ Reagenz*
Gesamt T₄ Plättchen*
PHBR Waschmaterial
CRP Plättchen + Reagenz
SDMA Plättchen + Reagenz

TÜRKIS



Raumtemperatur

U-P/C Verdünnungslösung

- **Kühlschrank** = unter oder max. 8°C
- **Gefrierschrank** = unter oder max. -18°C

Wichtig:

Sobald eine Packung oder ein CLIP geöffnet worden ist, sollte das Material so bald wie möglich gebraucht werden (5 Minuten für Chemie, 2 Minuten für Elektrolyte).

* Für weitere Handling-Informationen schauen Sie bitte auf unserer Webseite idexx.eu unter Catalyst One.

Bestellungen

**Verbrauchsmaterialien für Ihre Analysegeräte schnell und einfach online bestellen:
www.idexx.eu und klicken Sie auf „Bestellungen“**