

# pH-Check

Test pro detekci alkalických reziduí na nástrojích a površích

Kat.č.: 8289

Počet testů v balení: 24

## Princip testu, vlastnosti

- Test je připraven k přímému použití
- Okamžitý průkaz alkalických reziduí
- Detekuje alkalické zbytky detergentů nebo usazeniny tvrdé vody
- Změna barvy ze žluté na červenou prokazuje zbytky alkálií
- Nekontaminuje nástroje



## Použití testu

- pH-Check testovací souprava obsahuje barevné testovací činidlo ve zkumavce a tampony.
- Setřete povrch nástroje nebo plochy. Při stírání suchých povrchů navlhčete tampon kapkou čisté vody. Doporučuje se vybrat ta místa, kde se předpokládá výskyt reziduí nebo jsou viditelné skvrny (např. klouby nástrojů, kloubní spoje, štěrby, dutiny). Pro stěry v dutinách použijte hliníkové tampóny nebo pružné plastové stěrové štětičky - viz. HemoCheck - S, E.
- Ponořte tampon do reagenční zkumavky a zavřete víčko.
- Výsledek lze odečíst okamžitě. Červené zbarvení tamponu detekuje alkalická rezidua.
- Velké množství alkálií může vést ke zbarvení celé reagenční směsi ve zkumavce.
- Zaznamenejte výsledky do dokumentace.



**Vyhodnocení:** Červené zbarvení tamponu nebo celé reagenční směsi znamená výskyt alkálií. INFO: Tvrdá voda může zapříčinit výskyt alkalických reziduí způsobených přítomností vápníku. Tato rezidua jsou též detekována pomocí testu pH-Check. Ověřte si kvalitu vody! Malé množství zbytků alkálií může ukázat pouze dočasnou změnu barvy. Vždy odečtěte výsledek ihned, jakmile je test dokončen! Používejte jen tampóny pro tento test určené, ostatní mohou být příčinou špatných výsledků.

**Skladování:** V originálním obalu při teplotě 2 – 25 °C, nevystavujte vysokým teplotám, chemikáliím a dezinfekčním prostředkům.

**Expirace:** 18 měsíců od data výroby

01/10

BAG Health Care GmbH, Na Hlínách 17, 182 00 Praha 8, tel.: 286 840 508, fax: 286 840 510,  
E-mail : [info@bag-healthcare.cz](mailto:info@bag-healthcare.cz), [www.bag-healthcare.cz](http://www.bag-healthcare.cz)