

Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem
Centrum hygienických laboratoří
Pracoviště P1 Jana Černého 361/46, 503 41 Hradec Králové

Hradec Králové, 16.7.2015

Značka: 55 799– 229

Vyřizuje: Ing.Jankovská

HAWLE ARMATURY, spol. s r.o.
Říčanská 375
252 42 Jesenice u Prahy

Věc: vyšetření zdravotní nezávadnosti pryže EPDM určené pro přímý styk s pitnou vodou

Dne 3.6.2015 jste nám předali vzorky – 2ks pryžových destiček. Výrobek jsme vyšetřovali a hodnotili podle vyhlášky č.409/2005 Sb.

Jako vzorek jste předložili:

55799 - pryž LOPI 50 (EPDM) černá barva - destičky

Výrobce : LOPIGOM s.r.l, Via Rosini 11, 240 60 Gredaro (BG), Itálie

Rozsah vyšetření byl stanoven dle bodu č.15 přílohy č.1 k vyhlášce č. 409/2005 Sb., který stanoví minimální rozsah stanovovaných ukazatelů pro jednotlivé okruhy nejpoužívanějších druhů materiálů - pro pryž. Pro hodnocení zdravotní bezpečnosti zkoušených výrobků podle § 2 r vyhlášky č. 409/2005 Sb., těsnicí materiál lze pokládat za výrobky určené pro krátkodobý styk s vodou.

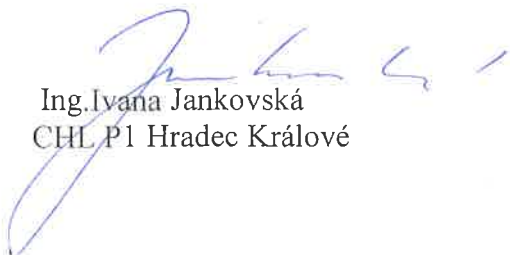
Podle §3 (3) vyhlášky č. 409/2005 Sb., výluhová zkouška provedená dle přílohy č.1 citované vyhlášky může dosáhnout 100% limitu sledovaného ukazatele pitné vody dle vyhlášky č. 252/2004 Sb., pokud není uveden, tak hodnoty z vyhlášky č.409/2005 Sb.

Výrobky byly hodnoceny dle bodu č.12 B přílohy č.1 k vyhlášce 409/2005 Sb., tj. výsledná střední koncentrace migrovaných složek $K^{23}_{72,3}$.

Předložený vzorek ve všech sledovaných ukazatelích požadavkům citované vyhlášky č.409/2005 Sb. vyhověl.

Závěr:

Předložený vzorek pryže LOPI 50 je vhodný pro přímý styk s pitnou vodou a vyhověl požadavkům na zdravotní bezpečnost.


Ing.Ivana Jankovská
CHL P1 Hradec Králové

Příloha:lab.prot. č.55779/2015