

ANALYTICKÉ LABORATOŘE PLZEŇ, A.S.

analytické, diagnostické a expertní centrum

Laboratoře autorizované ÚNMZ dle § 21 zákona č. 505/90Sb.,
o metrologii, ve znění zákona č. 119/2000Sb.; č.j. 592/01/20,
vydáno 9.7.2001.

Jaroslav Zíka
výroba součástí z termoplastů

Na Rychtě 26

326 00 Plzeň

ZAK. ČÍSLO	A 3110 / 06		
OBJ. ČÍSLO	2612	ZE DNE	14.11. 2006

VYHODNOCENÍ VÝSLEDKŮ ZKOUŠEK Č. A 3110 / 06 / V

PŘEDMĚT A ÚČEL ZKOUŠEK	Posouzení těsnících kroužků pro potrubí na pitnou vodu	ZAHAJENÍ ZKOUŠEK	14.11. 2006
ODBĚR VZORKŮ	proveden zákazníkem	UKONČENÍ ZKOUŠEK	1.12. 2006
ČÍSLA VZORKŮ	IČ 3680 (těsnící kroužky pro vodovodní potrubí)	VZORKY PŘEVZATY DNE	14.11. 2006

PŘÍLOHA
K VYHODNOCENÍ

PROTOKOL O VÝSLEDKŮ ZKOUŠEK Č. A 3110 / 06

VYHODNOCENÍ :

Na základě požadavku zákazníka bylo ve smyslu vyhlášky MZd č. 409 / 2005 Sb. provedeno ověření vlastností plastových těsnících kroužků pro potrubí s pitnou vodou. Testován byl soubor celkem 133 ks kroužků následujícího původu a určení:

- tvár : prstence o síle 2 mm a celkovém povrchu 7,5 cm² / ks; do styku s vodou přichází pouze vnitřní průměr kroužků;
- materiál : elastomer SEBS (kopolymer styren-ethylen-butylen-styren);
- obchod. název : MULTIFLEX G80A 11B (materiál je specifikován jako vhodný pro kontakt s vodou);
- dovozce : PLASTOCHEM Brno s.r.o. ;

Testované kroužky byly podrobeny výluhovému (migračnímu) testu dle podmínek shora uvedené vyhlášky, výsledky provedených zkoušek uvádí Doklad o úředním měření č. 3110 / 06. Z výsledků provedených testů vyplývá, že koncentrace všech sledovaných vyluhovaných složek K₇₂ v opakovaných vyluzích splňují požadavky shora uvedené vyhlášky, deklarované vyhláškou MZd č. 252 / 2004 Sb. na pitnou vodu. **Posuzované kroužky tak v plném rozsahu vyhovují požadavkům vyhlášky MZd č. 409 / 2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou, a lze je tedy používat k danému účelu.**

PROVEDL	Ing. Opl	STRAN CELKEM	1
SCHVÁLIL	Ing. Opl	DNE	4.12. 2006

PODPIS
RAZÍTKO

Tento Protokol může být reprodukován pouze celý, s písemným souhlasem zkušební laboratoře Analytické laboratoře Plzeň, a.s. Výsledky zkoušek se týkají jenom předmětu zkoušky.

Adresa laboratoří:
Pod Vrchem 51, 312 80 Plzeň

tel : 377 260 251-3 (ústředna)
fax : 377 264 027
tel./fax: 377 260 254 (příjem vzorků)
e-mail : opl@aplzen.cz
www.aplzen.cz

