

2.4.Odběr vzorků:

Dne 10. listopadu 2009 byl odebrán vzorek výrobků ze skladu výrobce a dodán do zkušebny TZÚS pobočky Praha Ing. Kovalčukovou

2.5. Výsledky zkoušek výrobku:

Protokol č. 010-025586 o zkouškách výrobku Bentonitový těsnicí pásek řady MQ 23x18mm; TZÚS Praha s.p., pobočka Praha, Akreditovaná zkušební laboratoř č.1018.5, 2009-12-02

2.6.Výsledky dohledu nad systémem řízení výroby:

Záznam o prověrce systému řízení výroby, TZÚS Praha s.p., pobočka Praha, 2009-11-10

3.Vyhodnocení výsledků dohledu.**3.1.Vyhodnocení výsledků zkoušek výrobku:****MQ 23x18**

Sledovaná vlastnost	Protokol o zkoušce	Zkušební postup	Výsledek zkoušky	Požadovaná/deklarovaná úroveň	Vyhodnocení
Stanovení změny objemu působením vody po 48 hod., %	Příloha č. 1	ZP č. 12/1997	236	Min. 200% Max. 250%	Vyhovuje

• 3.2. Vyhodnocení dohledu nad systémem řízení výroby:

Technická dokumentace výrobce obsahuje popis systému řízení výroby

- Systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh odpovídaly technické specifikaci.
- Neshody nebyly zjištěny
- Rozšíření výrobků o další druhy nebylo požadováno

3.3.Vyhodnocení dodržování dalších podmínek platnosti certifikátu:

Nedošlo ke změnám okolností, za kterých byl certifikát vydán

4.Závěr.

Při dohledu bylo zjištěno, že:

- Vlastnosti výrobku odpovídají technické specifikaci
- Systém řízení výroby odpovídá technické dokumentaci a je zajištěno jeho řádné fungování.

Zjištění a závěry uvedené v této zprávě platí za předpokladu, že nedojde ke změně skutečností, za kterých bylo posouzení provedeno.

5.Přílohy.

Příloha č.1: Protokol č. 010-025586 o zkouškách výrobku Bentonitový těsnicí pásek řady MQ 23x18mm; TZÚS Praha s.p., pobočka Praha, Akreditovaná zkušební laboratoř č.1018.5, 2009-12-02