



**ZDRAVOTNÍ ÚSTAV SE SÍDLEM V PARDUBICÍCH**  
**Hygienické laboratoře Pardubice a Chrudim, Kyjevská 44, 532 03 Pardubice**  
 e-mail: laborator@pu.zupu.cz, tel.: 466019501-3, fax: 466019502

*Zkušební laboratoř č. 1389 akreditovaná Českým institutem pro akreditaci, o. p. s.*

**Protokol č. 6780/2007**

**o testování výrobků přicházejících do přímého styku s vodou a na úpravu vody**  
**dle Vyhlášky MZd. č. 409/2005 Sb. za účelem posouzení zdravotní bezpečnosti výrobku**



1. **Druh a účel vyšetření:**  
 Testování výrobků přicházejících do přímého styku s pitnou vodou (dle Vyhlášky MZd. č. 409/2005 Sb.) za účelem posouzení zdravotní bezpečnosti výrobku.
2. **Zadavatel** AQUAWELL (CZ) s. r.o., Radčina 18, 160 00 Praha 6, DIČ CZ 27622070
3. **Číslo laboratorního vzorku:** 6780/2007
4. **Datum přijetí vzorku:** 9.11.2007
5. **Způsob odběru vzorků:** vzorek dodán zadavatelem
6. **Datum provedení:** 19.11.2007 – 12.2.2008
7. **Obchodní název výrobku:** AQUAWELL domácí čistírna vody na principu reverzní osmózy (typová řada RO)
8. **Výrobce / Dodavatel:**  
 AQUAWELL (CZ) s. r.o., Radčina 18, 160 00 Praha 6
9. **Popis složení výrobku:**  
 Do kontaktu s pitnou vodou přichází vnitřní povrchy jednotlivých součástí zařízení jež se skládají z následujících materiálů:  
 nádoby filtrů, spojovací hadičky a šroubení – PP  
 Spojovací průtočné díly v hlavové části tlakových nádob – černý polypropylen  
 Těsnící díly (téměř zanedbatelná plocha) – černá pryž  
 1. stupeň filtrace – PP odstředěné vlákno  
 2. a 3. stupeň filtrace - granulovaný uhlík (CTO filter cartridge)  
 membrána reverzní osmózy Hidrotek – PP  
 koncový uhlíkový filtr – kokosové skořápky  
 skleněná trubice s UV lampou vně této trubice
10. **Popis vzorku:** 1 ks zařízení typ AQUAWELL typ RO-50G-B03 zkompletovaný a 2 ks zařízení rozebraného na jednotlivé komponenty.