

Protokol o zkoušce č. 3807/10

Vodohospodářské laboratoře, s.r.o.

Zákazník : I V K Group, s.r.o. Náchod

Na Hamrech 1444; 547 01 Náchod

Vzorkoval : odběr zákazník dne 23.11.10

Datum zahájení/ukončení zkoušek : 23.11.10 / 26.11.10

Popis vzorku : ÚV Milíčevy - vyrobená

Číslo vzorku : 3810/10

parametry	jednotky	hodnoty	norma	nejistota	zkusební metody
pach		přijatelný	přijatelný	-	SOP 2-Z34/A
chuť		přijatelná	přijatelná	-	SOP 2-Z34/A
pH		7,8	6,5 - 9,5	±0,2	ČSN ISO 10523/A
konduktivita	mS/m	98,8	125	±4%	ČSN EN ISO 27888/A
barva	mg/l Pt	5	20	±15%	SOP 1-Z05/A
zákal	ZF(t)	<1,0	5	-	ČSN EN ISO 7027/A
CHSK-Mn chem. spotřeba kyslíku	mg/l	<0,40	3,0	-	ČSN EN ISO 8467/A
amonné ionty	mg/l	0,24	0,50	±7%	ČSN ISO 7150-1/A
dusitany	mg/l	<0,003	0,50	-	ČSN EN 26777/A
dusičnany	mg/l	1,0	50,0	±5%	SOP 1-Z09/A
počet kolonií při 22°C	KTJ/ml	3	200	-	ČSN EN ISO 6222/A
počet kolonií při 36°C	KTJ/ml	0	20	-	ČSN EN ISO 6222/A
koliformní bakterie	KTJ/100ml	0	0	-	ČSN EN ISO 9308-1/A
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	0	-	ČSN EN ISO 9308-1/A
železo	mg/l	<0,02	0,20	-	TNV 757385/A
mangan	mg/l	0,01	0,050	±8%	TNV 757385/A

Norma : Vyhl. 252/2004 Sb. příloha č.1 (hygienické požadavky na pitnou vodu)

(hodnoty které normě nevyhovují jsou označeny !/)

Protokol o zkoušce č. 3807/10

Vodohospodářské laboratoře, s.r.o.

Zkušební laboratoř č. 4036 je odborně způsobilá podle normy ČSN EN ISO/IEC 17025:2005, je posouzená "ASLAB Střediskem pro posuzování způsobilosti laboratoří" a je držitelem OSVĚDČENÍ O SPRÁVNÉ ČINNOSTI LABORATOŘE. Metody, na něž se vztahuje osvědčení, jsou označeny kódem A, analýzy zajištěné subdodavatelsky kódem S.

Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků, které jsou uvedeny na tomto protokolu a nenahrazují jiné dokumenty. Protokol může být reprodukován pouze jako celek.

V Pardubicích 26.11.2010

Ing. Vlastislav Mácha

