



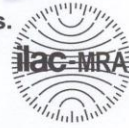
Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s.

Provoz laboratoří

Ku Ptáku 387, 284 01 Kutná Hora

Zkušební laboratoř č.1289 akreditovaná ČIA

www.labtrojice.cz



## Záznam o odběru vzorku

F.1.1.1

Příjmové číslo vzorku: 1448/1116

Odběrové číslo: 81

<b>Zákazník</b>	Obec Chotusice
<b>Obec</b>	Chotusice
<b>Odběrné místo</b>	Chotusice, MŠ
<b>Bod odběru</b>	kuchyň, směs.baterie
<b>Identifikace zdroje</b>	vodovod
<b>Účel odběru vzorku</b>	Kontrola
<b>Rozsah rozboru</b>	3+bio Z

Typ vzorku: prostý typ   
jiný typ vzorku

Matrice: pitná   
povrchová   
podzemní   
jiná

<b>Čas zahájení odběru</b>	14.21	<b>čas ukončení odběru</b>	14.21
----------------------------	-------	----------------------------	-------

**Způsob odběru:**

dle SOP C.11.1.1, C11.1.3   
jiný postup

**Použité zařízení :** manuální zařízení   
vzorkovací zařízení

**Kontrolní vzorky:** terénní slepý vzorek   
duplicitní vzorek   
vzorek s přídatkem analytu

označení vzorkovnice   
označení vzorkovnice   
označení vzorkovnice

**Terénní měření:**

**Stanovení provedl:** Ok

Teplota: teploměr 3008/13	vzduchu	21,5	vody	10,5
Měření chloru: HACH 00600147048	volný	0	celkový	0,06
Stupeň pachu 1	prášné	1	sníh	1
Prostředí a povětrnostní vlivy	děšť		vítr	organické výpary

**Vzhled vzorku:** čirý  slabý zákal  silný zákal  usazeniny

**Informace získané od zákazníka:**

o provedené dezinfekci ano  ne  neví

kdy, jak, čím, množství úpravna, typ filtru

**Subdodávka:** ANO  NE

**Subdodavatel:** ENVIREX s.r.o. Chotěboř   
Povodí Labe Hradec Králové

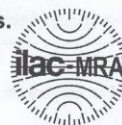
ÚNS Kutná Hora   
ZÚ Kolín

**Souhlas zákazníka se subdodávkou i subdodavatelem:** .....

<b>Datum odběru</b>	13. 6. 2016	<b>Odběr provedl</b>	B
<b>Odběru přítomen za odběratele, producenta aj.</b>			
<b>Převzal v laboratoři</b>		<b>Datum a hodina převzetí</b>	11.00



Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s.  
Provoz laboratoří  
Ku Ptáku 387, 284 01 Kutná Hora  
Zkušební laboratoř č.1289 akreditovaná ČIA  
www.labtrojice.cz



## Protokol o zkoušce číslo: 624/1/2016

Číslo vzorku: 1445/1/2016

**Objednatel:** Obec Chotusice  
Chotusice 61  
Chotusice  
285 76

**Obec:** Chotusice

**Místo odběru:** MŠ Chotusice

**Datum odběru:** 13.4.2016

**Odebráno dle:** SOP C.11.1.1

**Datum přijetí:** 13.4.2016

**Matrice:** pitná voda

**Ukončení analýz:** 25.4.2016

**Typ vzorku:** prostý

**Odebral:** Vondráčková Stanislava

**Zkoušky provedla:** Laboratoř pitné vody - Úpravna vody u sv. Trojice, 284 01 Kutná Hora

**Datum vystavení protokolu:** 28.4.2016

Protokol o zkoušce číslo: 624/1/2016

Číslo vzorku: 1445/1/2016

Obec: Chotusice

Místo odběru: MŠ Chotusice

Stanovení	Jednotka	Hodnota	Metoda stanovení	Pozn.	Limit	Vyh.
Teplota	°C	10,5	SOP 45		8 - 12 DH	+
Chlor volný	mg/l	<0,03	SOP 31		max. 0,30 MH	+
Koliformní bakterie	KTJ/100ml	0	SOP 35		max. 0 MH	+
Escherichia coli	KTJ/100ml	0	SOP 35		max. 0 NMH	+
Počty kolonií při 36°C	KTJ/ml	4	SOP 36		max. 40 DH	+
Počty kolonií při 22°C	KTJ/ml	9	SOP 36		max. 200 DH	+
Clostridium perfringens	KTJ/100ml	0	SOP 34		max. 0 MH	+
Mikroskop. obraz - počet org	jedinci/ml	4	SOP 28a		max. 50 MH	+
Mikroskop. obraz - živé org	jedinci/ml	0	SOP 28a		max. 0 MH	+
Abioseston	%	<1	SOP 28b		max. 10 MH	+
Barva	mg/l Pt	<2,5	SOP 18		max. 20,0 MH	+
Zákal	ZF(t)	<0,5	SOP 17		max. 5,0 MH	+
pH		7,0	SOP 1		6,5 - 9,5 MH	+
Konduktivita	mS/m	45,5	SOP 11		max. 125,0 MH	+
Pach		přijatelný	SOP 42		MH MH	+
CHSK - Mn	mg/l	<0,3	SOP 43		max. 3,00 MH	+
Hliník	mg/l	<0,005	SOP 9		max. 0,200 MH	+
Železo	mg/l	0,058	SOP 7		max. 0,20 MH	+
Mangan	mg/l	<0,01	SOP 40		max. 0,050 MH	+
Amonné ionty	mg/l	<0,025	SOP 16		max. 0,500 MH	+
Dusitany	mg/l	0,007	SOP 14		max. 0,500 NMH	+
Dusičnany	mg/l	9,8	SOP 38		max. 50,0 NMH	+
Chuť		přijatelná	SOP 42		MH MH	+

NMH nejvyšší mezná hodnota  
 MH mezná hodnota  
 DH doporučená hodnota

Vyh) + vyhovuje vyhlášce  
 - nevyhovuje vyhlášce

Vyhodnocení byla provedena porovnáním naměřené hodnoty s limitními hodnotami uvedenými ve Vyhlášce MZd 252/2004 Sb. v platném znění.

Odběr vzorku byl proveden vzorkovací skupinou laboratoře.

Tento protokol lze šířit pouze v plném, nezměněném znění, jinak jen se souhlasem zkušební laboratoře. Výsledky provedených zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků, uvedených v tomto protokolu.

Přílohy: nejistota měření jednotlivých stanovení, záznam o odběru

Vedoucí laboratoře  
 Ing. Hana Piskačová