



AquaLaB s. r. o.
Na piesku 6
821 05 Bratislava



PROTOKOL O ODBERE A TRANSPORTE VZORIEK

Protokol evid. číslo	26322	Strana / počet strán	1 / 1
Evidenčné číslo vzorky	65122 / P		
Zákazník	LOZORNO, spol. s r. o., Športové nám. 657/24, 900 55 Lozomo, IČO: 44852142		
Miesto odberu	Verejný vodovod v obci Lozomo		
Dňa	20.9.2022		
Čas odberu	9:15		
Označenie vzorky	Pitná voda z verejného vodovodu v obci Lozomo		
Miesto odberu	Pitná fontánka na detskom ihrisku Kozinec, Lozomo		
Spôsob odberu	manuálne		
Odborné zariadenie	-		
Typ vzorky	bodová		
Objem / druh vzorky	1,5 l / pitná voda		
Vzorku odobral	Ing. Lopašovský		
Ostatní prítomní	-		
Spôsob konzervácie	STN EN ISO 5667-3, tma, chlad		
Účel odberu	Program odberu vzoriek na rok 2022		
Poveternostná situácia	zamračené, t = 9°C		
Prietok v čase odberu	- m ³ /h		
Požadované stanovenia	Minimálna analýza podľa legislatívy (bez ovplyvnenia povrchovou vodou, bez úpravy hliníkom)		
Záznam o odovzdaní a prevzatí vzoriek do laboratória			
Dátum	20.9.2022		
Laboratórium	AquaLaB s. r. o., Na piesku 6, 821 05 Bratislava		
Skúšky vykonané na mieste - pri odbere vzoriek			
Parameter / rozmer / skúška	vz. č. 65122/P		
Reakcia pH - A	7,21		
Teplota °C A	17,4		
Voľný chlór mg/l A	0,15		
Skúšku na mieste vykonal	Ing. Lopašovský		
Použité metódy, vysvetlivky, poznámky: meranie koncentrácie voľného chlóru podľa STN EN ISO 7393-2, (ŠPP 04), meranie teploty podľa STN 757375 (ŠPP 05) meranie hodnoty pH podľa STN ISO 10 523 (ŠPP 07), všetky uvedené vzorky odovzdané / prevzaté v neporušenom stave, skúška A – akreditovaná, N – neakreditovaná			
Vypracoval: Ing. Peter Kinder 26.9.2022	Kontroloval: Ing. Miroslav Lopašovský manažér kvality	Schválil: Ing. Peter Kinder vedúci laboratória	
		 AquaLaB s. r. o. Na piesku 6, 821 05 Bratislava -2-	

UPOZORNENIE Výsledky sú platné len pre uvedenú vzorku ! Kopírovať alebo inak reprodukovať len časti záznamu nie je dovolené !
Práce je možné reklamovať do 10 dní od doručenia protokolu.