

A SÁRRÉT GYÖNGYE TERMÁLVÍZ ÖSSZETÉTELE

	mg	mg egyenérték	Than féle egyenérték%
Kálium, nátrium	511.9	22.26	97,59
Ammónium	2.4	0.13	0.56
Calcium	8.52	0.42	1.85
Magnézium		Nem mutatható ki	
Vas	0.08	-	-
Mangán		Nem mutatható ki	
Kationok összege	522.90	22.81	100
Nitrát		Nem mutatható ki	
Clorid	110.00	3.10	13.59
Bromid	0.40	-	-
Jodid	1.36	0.01	0.04
Fluorid	1.90	0.09	0.39
Szulfát		Nem mutatható ki	
Hidrogénkarbonát	1.195.6	19.60	85.94
Szulfid	0.14	0.01	0.04
Anionok összege:	1.309.40	22.81	100
Metaborsav	8.5	-	-
Metakosav	32.60	-	-
Szabadszénsav	4.9	-	-
Oldott oxigén	-	-	-
Összesen:	1.878.30	45.62	-

Kis sókoncentrációjú nátrium-hidrogénkarbonátos termálvíz, amely jodidion tartalma következtében a jódos ásványvizek csoportjába sorolható. A víz metakovásav tartalma is jelentékeny. Nagy metaborsav tartalma következtében ivókúrára nem alkalmas.