

Bilag 1. Farmaceutiske stoffer, der screenes for i NOVANA grundvand (250 indtag) i løbet af 2024.

Navn i StanCode	StanCode	CAS nummer	Metode	LOD, µg/L (forventet)	Uabs	Urel, %
Carbamazepine	1811	298-46-4	LC/MS/MS	0,01	0,05	30
Sulfamethoxazole	915	723-46-6	LC/MS/MS	0,01	0,125	30
Primidone	2715	125-33-7	LC/MS/MS	(0,01)	0,05	30
Clopidol	2763	2971-90-6	LC/MS/MS	(0,025)	0,125	30
Crotamiton	2820	483-63-6	LC/MS/MS	(0,05) el. lavere	0,25	30
Diatrizoat (Amidotrizoic Acid)	2713	117-96-4	LC/MS/MS	(0,01)	0,05	30
Sulfadiazin	909	68-35-9	LC/MS/MS	0,05	0,25	30
Sotalol	2717	3930-20-9	LC/MS/MS	(0,01)	0,05	30
Ibuprofen	1460	15687-27-1	LC/MS/MS	0,01	0,05	30
Erythromycin	1630	114-07-8	LC/MS/MS	(0,01)	0,05	30
Clarithromycin	1628	81103-11-9	LC/MS/MS	(0,025)	0,125	30
Sulfamethiazol	912	144821	LC/MS/MS	0,005	0,02	30
Trimethoprim	1478	738705	LC/MS/MS	1	5	30
Doxycycline	2422	564250	LC/MS/MS	0,5	2,5	30
Tylosin	2423	1401690	LC/MS/MS	0,02	0,1	30
Lincomycin	2424	154212	LC/MS/MS	0,02	0,1	30
Amoxicillin	1474	26787780	LC/MS/MS	0,025	0,125	30