

ILANGUSSAQ 2

**Erngup imerneqarsinnaasup kemiimut tunngasunik arrorsinnaanngitsunik
akoqassusissaanut pitsaassutsimut piumasaqaatit**

Arrorsinnaanngitsunut akoqassutsimut tunngavissat (takuuk nassuaat 1)	Uuttuut	Pitsaassutsimut piumasaqaatit (takuuk nassuaat 3)	Oqaaseqaatit
Qalipaatit kisitsisitaat*	mg Pt/l	20	
Tipi mamassuserlu*	Nammineq isuma malillugu naliliineq		Erngup mamassusia, imaluunniit tipaa allanassanngillat, bakteriiaajaatit tassani ilaatinneqanngillat.
NVOC*	mg/l	4	Erngup arrorsinnaasunik akoqarneranut ersiutit.
Kaaviiarneq*	NTU	1,0	
Aqqusaarsinnaaneq*	mS/m	< 250	Misissugassamik tigusisumit najukkami uuttorneqassaaq.
pH*		6,5 < og < 9,5	Misissugassamik tigusisumit najukkami uuttorneqassaaq.
Aluminium*	µg/l	200	
Ammonium*	µg/l	500	
Chlorid*	mg/l	250	Misissugassamik tigusisumit najukkami uuttorneqassaaq.
Jern*	µg/l	200	
Mangan*	µg/l	50	
Sulfat*	mg/l	250	

Natrium*	mg/l	200	
----------	------	-----	--

Arrorsinnaanngitsunut peqqissutsimut tunngavissat (Tak. allagaq 2):	Uuttuut	Pitsaassutsimut piumasaqaatit	Oqaaseqaatit
Nitrat	mg/l	50	
Selen	µg/l	10	
Bor	mg/l	1,0	
Fluorid	mg/l	1,5	
Kobber	mg/l	2,0	Ikkuffiup isaaffiani akoqassuseq < 0,2 mg/l-inik annertussuseqartariaqarpoq.
Chlor	mg/l		Akoqassuseq sapinggisamik appasinnerusariaqarpoq, tamatumalu peqatigisaanik tappiorannartunut piumasaqaatit malinneqartariaqarlutik.
Antimon	µg/l	5,0	Mingutsitsisoqarsinnaatillugu taamaallaat misisoqqissaarneqassaaq.
Arsen	µg/l	5	Mingutsitsisoqarsinnaatillugu taamaallaat misisoqqissaarneqassaaq.
Cadmium	µg/l	5,0	Mingutsitsisoqarsinnaatillugu taamaallaat misisoqqissaarneqassaaq.
Chrom	µg/l	50	Mingutsitsisoqarsinnaatillugu taamaallaat misisoqqissaarneqassaaq.

Cyanid	$\mu\text{g/l}$	50	Mingutsitsisoqarsinnaatillugu taamaallaat misissoqqissaarneqassaaq.
Bly	$\mu\text{g/l}$	10	Mingutsitsisoqarsinnaatillugu taamaallaat misissoqqissaarneqassaaq.
Kviksølv	$\mu\text{g/l}$	1,0	Mingutsitsisoqarsinnaatillugu taamaallaat misissoqqissaarneqassaaq.
Nikkel	$\mu\text{g/l}$	20	Mingutsitsisoqarsinnaatillugu taamaallaat misissoqqissaarneqassaaq.
Nitrit	mg/l	0,50	Mingutsitsisoqarsinnaatillugu taamaallaat misissoqqissaarneqassaaq.
Tin	$\mu\text{g/l}$	10	Mingutsitsisoqarsinnaatillugu taamaallaat misissoqqissaarneqassaaq.
Zink	$\mu\text{g/l}$	100	Mingutsitsisoqarsinnaatillugu taamaallaat misissoqqissaarneqassaaq.

Radiup qinngorneranut tikkuussisut			
Tritium	Becquerel/l	100	Mingutsitsisoqarsinnaatillugu taamaallaat misissoqqissaarneqassaaq
Suussusersineqarsinnaasut annertussusaat katillugit	mSv/ukiumut	0,10	Mingutsitsisoqarsinnaatillugu taamaallaat misissoqqissaarneqassaaq

*Tunngavissat tikkuussisussat, nalunaarummi kapitali 9-mi immikkut ittumik
akuersissuteqartarnermut maleruagassat naapertorlugit immikkut ittumik
akuersissuteqarfiusinnaasut.

1) Tunngavissat tikkuussisussat imermi imerneqarsinnaasumi akuutissanut pinngortitameersunut tunngasuupput. Erngup tarajua saviminissallu akooreersut tassanngaannaq allannguuteqarpata, imeq imerneqarsinnaasoq mingutsinneqarsimassaaq.

- 2) Peqqissutsimut tunngavissat akuutissanut, assersuutigalugu atortut nungullarnerini imaluunniit imeqarfiup killeqarfiata iluani suliaqartoqarnerani mingutsitsisoqarneranut, killissallu qaangerneqarnerini peqqissutsimik ulorianartorsiortsisoqarsinnaaneranut takussutissaapput.
- 3) Allanik allassimasoqanngippat, takussutissiami killisssat akuerisaasut qaffasinnerpaaffissaat pineqarpoq. Pitsaassusissanut piumasaqaatit naammassineqarsimanersut naliliinermi, uuttortaanerup nalorninartortqaarnera immikkut akuerisassatut atorneqassanngilaq.