

MA'QULLASH SOHASI

“Sirdaryo suv ta'minoti”AJ Sardoba To'rttom filial laboratoriyasi
Joylashgan manzil: Jizzax viloyati, Zomin tumani, To'rttom MFY, To'rttom ko'chasi.

T/r	Aniqlanadigan sinov ko'rsatkichlar yoki o'lchashlar nomi	Sinov usullarini belgilanishi va bandi (metodlar)	Mahsulot nomi
1	Hidi	GOST 3351-74 bo'lim 2	lchimlik suvi
2	Rangi	GOST 3351-74 bo'lim 4	lchimlik suvi
3	Ta'mi	GOST 3351-74 bo'lim 3	lchimlik suvi
4	Loyqaligi	GOST 3331-74 bo'lim 5	lchimlik suvi
5	Quruq qoldig`ini aniqlash	GOST 18164-72 b.3.1	lchimlik suvi
6	Xlorid-ionini massaviy ulushini aniqlash	GOST 4245-72 bo'lim 2 b.2.4.1- b.2.4.2	lchimlik suvi
7	Sulfatni massaviy ulushini aniqlash	GOST 4389-72 bo'lim 3	lchimlik suvi
8	Ammiak va ammoniy ionini massaviy ulushini aniqlash	GOST 33045-2014 bo'lim 5	Suv
9	Nitrit ionini massaviy ulushini aniqlash	GOST 33045-2014 bo'lim 6	Suv
10	Nitrat ionini massaviy ulushini aniqlash	GOST 33045-2014 bo'lim 9	Suv
11	Umumiy qattiqligini aniqlash	GOST 31954-2012 bo'lim 4	lchimlik suvi
12	Umumiy ishqoriylikni aniqlash	GOST 31957-2012 b.5.4.2- b.5.5.2 (metod A)	Suv
13	Vodorod ko'rsatgich pH	GOST ISO 10523-2017	lchimlik suvi
14	Umumiy temirni massaviy ulushini aniqlash	GOST 4011-72 bo'lim 2	lchimlik suvi
15	Ftoridni massaviy ulushini aniqlash	GOST 4386-89 bo'lim 1 (A-usul)	lchimlik suvi
16	Ortofosfat va poliosfatlami massaviy ulushini aniqlash	GOST 18309-2014 bo'lim 5 (usul A)	lchimlik suvi
17	Mis massaviy ulushini aniqlash	GOST 4388-72 bo'lim 2	lchimlik suvi