

Lampiran 8. Hasil Uji Kadmium



UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA LABORATORIUM TERPADU

LAB. INSTRUMENTASI, FISIKA DASAR DAN KIMIA DASAR

Jl Kaliurang Km 14,5 Yogyakarta 55584 Telp. (0274)895920 ext. 3045, 3016, Fax (0274) 896439 ext. 3020

Website: <http://lab.uii.ac.id> , e-mail : lab.terpadu@uui.ac.id

No. Dok : Form-06/Hasil Uji Rev. 2

Tgl. Terbit : 14 Maret 2013

Hasil Analisis Spektrofotometer Serapan Atom (SSA)

Sampel : Cair
Kode Sampel : 1573/P/AAS
Asal Sampel : Farmasi UII
Tanggal diterima : 8 Maret 2018
Tanggal dianalisis : 9 Maret 2018
Parameter : Cd

No	Sample ID	Seq No.	El	Standar	Mean Sig (Absorbance)	Limit Detection from standard	Mean Samp	Std Dev	Samp Units
1	Calib Blank	2	Cd	0	0.0000			0.00040	mg/L
2	std 1	3	Cd	0.2	0.0124	0.0015		0.00070	mg/L
3	std 2	4	Cd	0.4	0.0364	0.0015		0.00280	mg/L
4	std 3	5	Cd	0.6	0.0517	0.0015		0.00250	mg/L
5	std 4	6	Cd	1	0.0847	0.0015		0.00060	mg/L
6	std 5	7	Cd	2	0.1626	0.0015		0.00030	mg/L
7									
8									
9									
10	1570-1	8	Cd		0.0068		0.0750	0.00060	mg/L

Penyelia,

Gani Purwiandono, M.Sc

Jogjakarta, 9 Maret 2018

Analisis,

Yusuf Habibi, S.Si

0.0038 mg/g