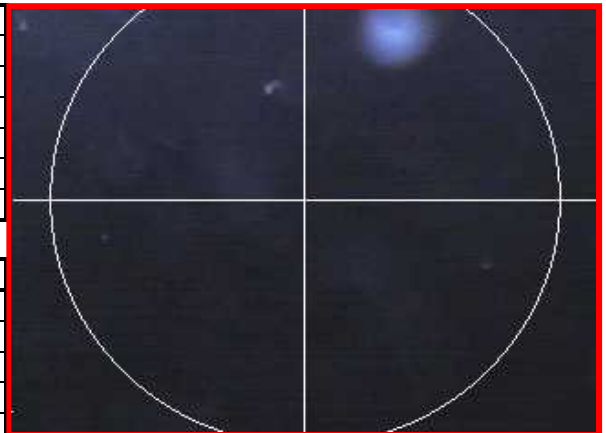


定量分析結果報告書

[試料情報]

測定日時	2017/8/2 11:19
レシピ	HSP1000
品名	PP
品番	1881BK
ロットNo.	707191G
オペレータ	近藤
備考	

[試料画像]



[測定条件]

	条件1	条件2	条件3	条件4
測定時間 (秒)	10	10	10	
デッドタイム (%)	30	7	30	
管電圧 (kV)	50	50	15	
管電流 (uA)	201	1000	475	
フィルター	Pb用	Cd用	Cr用	
雰囲気	大気	大気	大気	
機種名	SEA1000A II(Rh) ID7443 (Ver. 11.05.3.0)			
コリメータ	φ 5.0mm			
測定法	バルク検量線 C:¥XRAY¥ANA¥HSP1000.bcc			
備考				

[分析結果]

総合判定	○					
N sigma	3					
	濃度 (ppm)	濃度判定	統計誤差 3σ (ppm)	統計誤差判定	X線強度 (cps)	強度誤差 3σ (cps)
Cd	1	○	17	○	0.2	2.4
Pb	0	○	3	○	0.3	2.2
Hg	0	○	7	○	0.0	4.1
Br	0	○	23	○	0.0	3.5
Cr	0	○	11	○	0.0	4.7
Cl	0					

[スペクトル]

