

No	Pemeriksaan	Tes	Instrument dimana kualifikasi analist dilakukan	Kalibrasi dan Pengoperasian		
				Dapat mengerjakan	Tidak dapat mengerjakan	
1	Produk Jadi/ Stabilitas	Pengujian kadar atau disolusi terkait dengan kemurnian bahan secara kromatografi	HPLC	HPLC, UV Visible spectrophotometer, FTIR, Polarimeter dan Auto- titrator.	GC	
			UV-Visible spectrophotometer	UV Visible spectrophotometer , FTIR , Polarimeter dan Auto- titrator.	HPLC dan GC	
	Identifikasi	FTIR	FTIR,UV-Visible spectrophotometer, Polarimeter dan Autotitrator.	HPLC dan GC		
		Assay (penetapan kadar)	Titrimetry (Manual)	Analisis kimia	HPLC ,GC UV Visible spectrophotometer , FTIR, Polarimeter	
		Assay / kandungan air	AutoTitrator	UV Visible Spectrophotometer, FTIR dan Polarimeter.	HPLC dan GC	
		Rotasi optik spesifik	Polarimeter	UV Visible Spectrophotometer dan FTIR.	HPLC dan GC	
2	Raw material (bahan mentah)	Pengujian kadar atau disolusi terkait dengan kemurnian bahan secara kromatografi	HPLC	UV Visible spectrophotometer, FTIR, Polarimeter dan Autotitrator.	GC	
			Assay (penetapan kadar)	Titrimetry (Manual)	Analisis kimia	HPLC ,GC UV Visible spectrophotometer , FTIR dan Polarimeter
			Assay / kandungan air	Auto Titrator	UV Visible, FTIR dan Polarimeter.	HPLC dan GC
		Penetapan kadar atau substansi terkait	GC	UV Visible spectrophotometer, FTIR dan Polarimeter.	HPLC	
		Specific optical rotation	Polarimeter	UV Visible dan FTIR.	HPLC dan GC	
3	Bahan Kemas	Gramatur alumunium foil/karton box/dus	-	Bursting strength tester	HPLC, GC	
		Identifikasi	FTIR	FTIR	HPLC, GC, UV, Polarimeter, Autotitrator	