

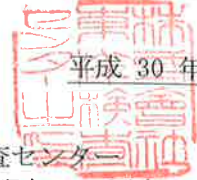
# 検査結果報告書



整理No. B1804039-001

Page: 1/1

富士製紙協同組合 様



平成 30 年 5 月 29 日



株式会社 東洋検査センター  
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6  
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842  
検査責任者 塩川 廣



受付年月日	平成 30 年 4 月 11 日	受付方法	受取
採取年月日	平成 30 年 4 月 11 日 (水)	採取方法	
採取時刻	天 候	温 度	気 温 水 温
試 料 名	P S 焼却灰		
検 査 内 容	含有試験		
採 取 者			
採 取 場 所	富士製紙協同組合		
排出事業名 及び所在地	富士製紙協同組合		

ご依頼の検体について検査の結果を下記のとおり報告致します。

検 査 項 目	検 査 結 果	単 位	検 査 方 法
含水率	0.1 未満	%	昭和48年環告第13号
熱灼減量	1.2	%	昭和52年環整第95号
酸化アルミニウム	20.9	%	ICP発光分析
酸化第二鉄	0.34	%	ICP発光分析
酸化カルシウム	57.5	%	ICP発光分析
酸化マグネシウム	2.6	%	ICP発光分析
酸化チタン	0.59	%	ICP発光分析
酸化カリウム	0.08	%	ICP発光分析
酸化ナトリウム	0.12	%	ICP発光分析
りん酸全量	2.0	mg/L	ICP発光分析
けい酸	15.0	%	ICP発光分析
無水硫酸	0.48	%	ICP発光分析
	—以下余白—		

備 考 結果表示は、現物当たりです。

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

規格 = J I S K 0 1 0 2

# 検査結果報告書



整理No. B1810019-001

Page: 1/1

富士製紙協同組合 様

平成 30 年 11 月 6 日



株式会社 東洋検査センター  
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6  
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842  
検査責任者 塩川 廣

受付年月日	平成 30 年 10 月 10 日	受付方法	受取
採取年月日	平成 30 年 10 月 10 日 (水)	採取方法	
採取時刻	天 候	温 度	気 温 水 温
試 料 名	P S 焼却灰		
検 査 内 容	含有試験		
採 取 者			
採 取 場 所	富士製紙協同組合		
排出事業名 及び所在地	富士製紙協同組合		

ご依頼の検体について検査の結果を下記のとおり報告致します。

検 査 項 目	検 査 結 果	単 位	検 査 方 法
含水率	0.1 未満	%	昭和48年環告第13号
熱灼減量	1.5	%	昭和52年環整第95号
酸化アルミニウム	20.6	%	ICP発光分析
酸化第二鉄	0.41	%	ICP発光分析
酸化カルシウム	45.0	%	ICP発光分析
酸化マグネシウム	2.2	%	ICP発光分析
酸化チタン	1.2	%	ICP発光分析
酸化カリウム	0.06	%	ICP発光分析
酸化ナトリウム	0.09	%	ICP発光分析
りん酸全量	1.9	%	ICP発光分析
けい酸	25.1	%	ICP発光分析
無水硫酸	0.25	%	ICP発光分析
	—以下余白—		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

規格 = J I S K 0 1 0 2