

Protokoll 1

Protokoll über die Entnahme einer Feststoffprobe	
Probenahmestelle:	Erzeuger 3 Haufwerk in Lagerhalle
Probenahmedatum:	17.06.2008
Probenart:	Abfall, zerkleinert
Entnahmegesetz:	Schaufel
Probenart:	Mischprobe
Entnahmedaten	
Probenbezeichnung:	zerkleinertes Inputmaterial/ Siebüberlauf des Schredders
Probennummer:	17-06-08/1
Farbe:	mehrfarbig
Geruch:	charakteristisch
Probenmenge:	25 Liter/ 3,3 kg
Probenbehälter:	PE- Behältnis
Probenkonservierung:	ohne
Probenehmer:	Thielemann

Protokoll 2

Protokoll über die Entnahme einer Feststoffprobe	
Probenahmestelle:	Erzeuger 3 Haufwerk in Lagerhalle
Probenahmedatum:	09.07.2008
Probenart:	Abfall, zerkleinert
Entnahmegesetz:	Schaufel
Probenart:	Mischprobe
Entnahmedaten	
Probenbezeichnung:	zerkleinertes Inputmaterial/ Siebüberlauf des Schredders
Probennummer:	Input 3-1
Farbe:	mehrfarbig
Geruch:	charakteristisch
Probenmenge:	25 Liter/ 2,8 kg
Probenbehälter:	PE- Behältnis
Probenkonservierung:	ohne
Probenehmer:	Thielemann

Protokoll 3

Protokoll über die Entnahme einer Feststoffprobe	
Probenahmestelle:	Erzeuger 3 Haufwerk in Lagerhalle
Probenahmedatum:	06.08.2008
Probenart:	Abfall, zerkleinert
Entnahmegesetz:	Schaufel
Probenart:	Mischprobe
Entnahmedaten	
Probenbezeichnung:	zerkleinertes Inputmaterial/ Siebüberlauf des Schredders
Probennummer:	Input 3-2
Farbe:	mehrfarbig
Geruch:	charakteristisch
Probenmenge:	20 Liter/ 2 kg
Probenbehälter:	PE- Behältnis
Probenkonservierung:	ohne
Probenehmer:	Thielemann

Protokoll 4

Protokoll über die Entnahme einer Feststoffprobe			
Probenahmestelle:	Erzeuger 1		
	Förderband	Siloauslauf	Förderband
Probenahmedatum:	28.01.2009		
Probenart:	Abfall (EBS)		
Entnahmegesetz:	Schaufel		
Probenart:	Mischprobe		
Entnahmedaten			
Probenbezeichnung:	loses Material von Förderband zur Pelletierpresse	Pelletiertes Material vom Siloauslauf (LKW- Verladerampe)	Pelletiertes Material vom Förderband nach Presse
Probennummer:	Fluff 1-1	Pellet 1-1	Pellet 1-2
Farbe:	mehrfarbig	mehrfarbig	mehrfarbig
Geruch:	charakteristisch	charakteristisch	charakteristisch
Probenmenge:	20 Liter/ 4,5 kg	20 Liter/ 9,9 kg	15 Liter/ 7,4 kg
Probenbehälter:	PE- Behältnis	PE- Behältnis	PE- Behältnis
Probenkonservierung:	ohne	ohne	ohne
Probennehmer:	Thielemann		

Protokoll 5

Protokoll über die Entnahme einer Feststoffprobe		
Probenahmestelle:	Erzeuger 1	
	Förderband	
Probenahmedatum:	08.04.2009	
Probenart:	Abfall	
	(EBS)	
Entnahmegesetz:	Schaufel	
Probenart:	Mischprobe	
Entnahmedaten		
Probenbezeichnung:	loses Material von Förderband zur Pelletierpresse	Pelletiertes Material vom Förderband nach Presse
Probennummer:	Fluff 1-2	Pellet 1-3
Farbe:	mehrfarbig	mehrfarbig
Geruch:	charakteristisch	charakteristisch
Probenmenge:	20 Liter/ 6,8 kg	15 Liter/ 10,4 kg
Probenbehälter:	PE- Behältnis	PE- Behältnis
Probenkonservierung:	ohne	ohne
Probennehmer:	Thielemann	