Р	rojekti	erungs	fragebogen Lohndes	tillation	\ \T\
Kunden- angaben			Datum:		VIA
Firma:					**********
Adresse:					
Ansprechpartner	<u>Ve</u>	erfahren	Kaufmännisch Analytik	Bernrieder Str. 10 D-94559 Niederwinkling	
Tel. Durchwahl:					Tel.: +49-9962-9598-0 Fax: +49-9962-9598-200
Fax Durchwahl:					info@vta-process.de http://www.vta-process.de
E-mail:					,p.,,
Projekt/Produkt:					
		ı	Roh-Produktmenge Begin:	kg/ Kampagne	^t / _{Kampagne}
Allgemeine Angaben Roh-F			Produktmenge Perspektive		t/ _{Kampagne}
Anlieferung in	20	00 l Fässe	ern 1 m³ Container	30 m³ Container	
Abfüllung in	20	00 l Fässe	ern 1 m³ Container	30 m³ Container	1 m³ Big Bag
Ist Feststoff in de	er Rohwa	are entha	Iten ja nein	Feststoffanteil:	%
Analytik des Wert	tstoff gas	schromat	ographisch oder mit Titrati	on? ja	nein
Wie hoch ist die r	maximal	zulässige	e Temperatur für den Wert	stoff?	°C
Besteht bereits E und/oder Kurzweg	-		uktbehandlung mit Dünnsc	chicht- ja	nein
Kunde übernimmt die Entsorgung o			der Abfälle	ja	nein
Aufgabenstel	lung				
			Rohware	Destillat	Rückstand
Zusammensetzung					
Stoff A:			%	%	%
Stoff B:			%	%	%
Stoff C:			%	%	%
Stoff D:			%	%	%
Schmelzpunkt			°C	°C	°C
Viskosität bei Raumtemperatur			mPa s	mPa s	mPa s
Viskosität bei °C			mPa s	mPa s	mPa s
Farbe (APHA, G	ardner,	Hazen)			
Sonstige	Angaber	า			