



Versuchsanstalt der Hefeindustrie e.V.
Research Institute for Baker's Yeast
Zentrum für Biotechnologie und Umwelt 1 (ZBU 1)
Volmerstraße 7B/9A
12489 Berlin

Fon: +49 30 6392 3170
Fax: +49 30 6392 3174
mail: contact@vh-berlin.org
web: www.vh-berlin.org

Auftraggeber/Firmenstempel:	ggf. abweichende Rechnungsadresse:
Analysen beauftragt: Datum/ Unterschrift	
Probenart:	<input type="checkbox"/> Rübenmelasse <input type="checkbox"/> Rohrmelasse <input type="checkbox"/> Stärkehydrolysat
Probenbezeichnung:	
Probenannahmedatum:	
Verpackung:	Probemenge: Kühlung: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Analyte:	<input type="checkbox"/> Spezialanalytik Spurenelemente
<input type="checkbox"/> Refraktometrische Trockensubstanz ° Bx	<input type="checkbox"/> Nitrit-/Nitrat-/Sulfitgehalt (semiquantitativ)
<input type="checkbox"/> Trockensubstanz (Vakuumtrockenschrankmethode)	<input type="checkbox"/> Calciumgehalt (semiquantitativ)
<input type="checkbox"/> pH-Wert <input type="checkbox"/> Pufferungskurve	<input type="checkbox"/> Aschegehalt (Ofenmethode)
<input type="checkbox"/> Zuckergehalt (direkte Polarisation) <input type="checkbox"/> Zuckerspektrum (HPLC)	<input type="checkbox"/> Flüchtige Säuren (Wasserdampfdestillation) <input type="checkbox"/> Fettsäurespektrum
<input type="checkbox"/> Totalinvertzuckergehalt (nach Lane-Eynon) <input type="checkbox"/> Originalinvertzuckergehalt (nach Lane-Eynon) <input type="checkbox"/> Saccharosegehalt (berechnet)	<input type="checkbox"/> Buttersäure <input type="checkbox"/> Propionsäure <input type="checkbox"/> Milchsäure (enzymatisch)
<input type="checkbox"/> Zuckerbestimmung (enzymatisch) <input type="checkbox"/> Saccharose <input type="checkbox"/> Glucose <input type="checkbox"/> Fructose	<input type="checkbox"/> Nichtionische Tenside (BIAS) <input type="checkbox"/> Kationische/ Anionische Tenside
<input type="checkbox"/> Stickstoffgehalt <input type="checkbox"/> Gesamtstickstoff <input type="checkbox"/> Assimilierbarer Stickstoff (Formoltitration)	<input type="checkbox"/> Feststoffgehalt (Zentrifugation) <input type="checkbox"/> Schlamm (Sedimentation) <input type="checkbox"/> Kolloide
<input type="checkbox"/> Phosphatgehalt	<input type="checkbox"/> Pestizide (SRM) <input type="checkbox"/> Pestizide (MRM) <input type="checkbox"/> Dioxine
<input type="checkbox"/> NIR-Schnellbestimmungen	<input type="checkbox"/> Schwermetalle