

# Glyphosat und AMPA (Abfallprodukt von Glyphosat) Laboruntersuchung

## Aufgestockte Lösung:

Probe 181033709

Acala GmbH, Bemfingen

Referenz

Eingangsdatum: 18.10.2018

Parameter	Einheit	Ergebnis	Bestimmungs- grenze	Methode	Lab Grenzwert
<b>Pflanzenschutz- und Schädlingsbekämpfungsmittel und deren Abbauprodukte</b>					
AMPA	µg/l	0,29	0,05	DIN ISO 16308	TS
Glyphosat	µg/l	0,30	0,05	DIN ISO 16308	TS

## Ergebnis:

Probe 181039462

Acala GmbH, Bemfingen

Probenmatrix

Wasser

Eingangsdatum: 18.10.2018

Parameter	Einheit	Ergebnis	Bestimmungs- grenze	Methode	Lab Grenzwert
<b>Pflanzenschutz- und Schädlingsbekämpfungsmittel und deren Abbauprodukte</b>					
AMPA	µg/l	< 0,05	0,05	DIN ISO 16308	TS
Glyphosat	µg/l	< 0,05	0,05	DIN ISO 16308	TS

## Resultat:

**Glyphosat und AMPA wurde bis unter die Bestimmungsgrenze reduziert**