

Analysen Schwermetall

Nr.	Untersuchung / 2013	Ergebnis / 2013
1.	Blei (EN ISO 11885)	< 0,01 mg/kg
2.	Kupfer (EN ISO 11885)	--,-- mg/kg
3.	Arsen (EN ISO 11885)	--,-- mg/kg
4.	Eisen (EN ISO 11885)	--,-- mg/kg
5.	Quecksilber (EN ISO 1483)	< 0,03 mg/kg
6.	Cadminum (EN ISO 11885)	< 0,005 mg/kg
Nr.	Untersuchung / 2011	Ergebnis / 2011
1.	Blei (EN ISO 11885)	< 0,09 mg/kg
2.	Kupfer (EN ISO 11885)	--,-- mg/kg
3.	Arsen (EN ISO 11885)	--,-- mg/kg
4.	Eisen (EN ISO 11885)	--,-- mg/kg
5.	Quecksilber (EN ISO 1483)	< 0,03 mg/kg
6.	Cadminum (EN ISO 11885)	< 0,005 mg/kg
Nr.	Untersuchung / 2008	Ergebnis / 2008
1.	Blei (EN ISO 11885)	< 0,5 mg/kg
2.	Kupfer (EN ISO 11885)	< 0,1 mg/kg
3.	Arsen (EN ISO 11885)	< 0,1mg/kg
4.	Eisen (EN ISO 11885)	5,1 mg/kg
5.	Quecksilber (EN ISO 1483)	< 0,3 mg/kg
6.	Cadminum (EN ISO 11885)	< 0,1 mg/kg