

Parametergruppe Rückstandsanalytik	Anforderung Parameter	Produkt	Probenmenge
Einzelparameteranforderung			
Aflatoxin M1	<input type="checkbox"/>	Milch	ca. 100 ml oder 100 g
		Milcherzeugnisse ohne beigegebene Lebensmittel	
		Andere Milchprodukte	
Pestizide (Organochlorpestizide) OCP inkl. ndl-PCB***	<input type="checkbox"/>	alle Milchprodukte	ca. 150 ml oder 100 g
Toxische Elemente (Schwermetalle) (Blei, Cadmium, Quecksilber, Arsen)	<input type="checkbox"/>	alle Milchprodukte	ca. 150 ml oder 100 g
Gamma-Nuklide	<input type="checkbox"/>	alle Milchprodukte	ca. 1 Liter oder 1 kg
Strontium-90	<input type="checkbox"/>	alle Milchprodukte	ca. 1 kg Käse, Pulver ca. 4-5 kg/L Milch, Joghurt
Dioxine und dioxinähnliche PCB *	<input type="checkbox"/>	Milch, Rahm, Butter, Käse, andere Milchprodukte	ca. 3 Liter Milch ca. 500 g Rahm, ca. 250 g Butter
Melamin (Kleinkindernahrung, sonst ***)	<input type="checkbox"/>	alle Milchprodukte	ca. 100 ml oder 100 g
Reinigungsmittel (HKW) ***	<input type="checkbox"/>	alle Milchprodukte	ca. 150 ml oder 100 g
Reinigungsmittel (QAV) ***	<input type="checkbox"/>	alle Milchprodukte	
Parametergruppe Tierarzneimittel	Anforderung Parameter	Produkt	Probenmenge
Gesamtanforderung Tierarzneimittel (ohne Delvotest SP)	<input type="checkbox"/>	siehe unten	Mindestens 250 ml
Einzelparameteranforderung			
Beta-Lactame / HPLC-MS/MS	<input type="checkbox"/>	alle Milchprodukte	Mindestens 250 ml
Chloramphenicol / HPLC-MS/MS	<input type="checkbox"/>	alle Milchprodukte	
Aminoglycoside / HPLC-MS/MS	<input type="checkbox"/>	alle Milchprodukte	
Tetracycline	<input type="checkbox"/>	alle Milchprodukte	
Inhibierende Stoffe (Delvotest SP)	<input type="checkbox"/>	Rohmilch, Rohrahm	
Parametergruppe Mikrobiologie	Anforderung Parameter	Produkt	
Einzelparameteranforderung			
Staphylokokken-Enterotoxine (SET)	<input type="checkbox"/>	alle Milchprodukte	
Hefen und Schimmelpilze	<input type="checkbox"/>	Parameter, bitte für die jeweilige Produktgruppe ankreuzen	Preise sowie Probenmengen richten sich nach der jeweiligen Produktgruppe
Coliforme Keime	<input type="checkbox"/>		
<i>Listeria monocytogenes</i>	<input type="checkbox"/>		
E. coli	<input type="checkbox"/>		
Salmonellen	<input type="checkbox"/>		
Koag.-pos. Staphylokokken	<input type="checkbox"/>		
Kulturkeime	<input type="checkbox"/>		
Probiotische Keime	<input type="checkbox"/>		
Sulfit red. Sporenbildner	<input type="checkbox"/>		
Keimzahl	<input type="checkbox"/>		

*) Wir behalten uns vor, die Untersuchungen im Unterauftrag zu vergeben.

**) Nicht rabattfähig, wird auch im allgemeinen Rückstandsscreening angeboten

***) Keine Grenzwerte festgelegt; Überprüfung empfohlen

Bitte beachten Sie:

- Bei Rohmilch oder Rohrahm bitte muva-Probengefäße verwenden, ansonsten Handelspackungen einsenden.
- **Flüssige Proben, die keine von der muva kempten GmbH vorgelegten Konservierungsmittel enthalten, eingefroren einsenden (gilt nicht für mikrobiologische Proben!). Auf keinen Fall betriebseigene Konservierungsmittel zusetzen.**
- **Mikrobiologische Untersuchungen:** kein Konservierungsmittel / nicht einfrieren, sterile Probengefäße
- **Probengefäße:** Unsere Fachberater führen Probengefäße mit, auf Wunsch senden wir Ihnen diese auch zu.