



# ANALYSEPLANAUSZUG

## (FREIGABE UND REGELMÄSSIGE UNTERSUCHUNGEN)

**GRUNDLAGE FÜR DIE VERGABE DES INSTITUT FRESENIUS QUALITÄTSSIEGELS FÜR REGELMÄSSIGE QUALITÄTSKONTROLLEN SIND:**

- ✓ Analytische Überprüfung der qualitätsrelevanten Produktinhaltsstoffe gemäß Prüfplan
- ✓ Durchführung von physikalischen / mechanischen Prüfungen
- ✓ Verdeckter Einkauf aller Produktmuster im Handel
- ✓ Jährliche Überprüfung aller Produktionsstandorte

**JÄHRLICHER UNTERSUCHUNGSUMFANG FÜR DIE PRODUKTE: NUK TRINKSAUGER & NUK TRINKTÜLLEN, NUK BABYFLASCHEN, NUK BERUHIGUNGSSAUGER, NUK MUTTERMILCHBEHÄLTER**

**NUK TRINKSAUGER (STANDARD & FIRST CHOICE)**

PRÜFPARAMETER	MATERIAL					
	SILIKON			LATEX/THERMOPLASTISCHE ELASTOMERE (TPE)		
	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE
Sensorik		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Flüchtige Anteile	<input checked="" type="checkbox"/>					
Extrahierbare Anteile		<input checked="" type="checkbox"/>				
Globalmigration*					<input checked="" type="checkbox"/>	
Migrierbare N-Nitrosamine und N-nirosierbare Stoffe		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
Migration bestimmter Elemente*		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Platin		<input checked="" type="checkbox"/>				



**NUK TRINKSAUGER (STANDARD & FIRST CHOICE)**

PRÜFPARAMETER	MATERIAL					
	SILIKON			LATEX/THERMOPLASTISCHE ELASTOMERE (TPE)		
	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE
Mercaptobenzothiazol (MBT*) und Antioxidantien					<input checked="" type="checkbox"/>	
Blei					<input checked="" type="checkbox"/>	
Lösliche Proteine					<input checked="" type="checkbox"/>	
Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAKs)					<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>ZUSÄTZLICHE PRÜFPARAMETER</b>						
Komplettuntersuchung des Endproduktes		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Physikalische / Mechanische Prüfung		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	



## NUK TRINKTÜLLE (FIRST CHOICE)

PRÜFPARAMETER	MATERIAL					
	LATEX			THERMOPLASTISCHE ELASTOMERE (TPE)		
	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE
Sensorik		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Globalmigration*		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Migrierbare N-Nitrosamine und N-nirosierbare Stoffe	<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>	
Migration bestimmter Elemente*		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Mercaptobenzothiazol (MBT*) und Antioxidantien		<input checked="" type="checkbox"/>				
Blei		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Lösliche Proteine		<input checked="" type="checkbox"/>				
Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAKs)		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Butadien					<input checked="" type="checkbox"/>	
Phtalate, Nonylphenol					<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>ZUSÄTZLICHE PRÜFPARAMETER</b>						
Komplettuntersuchung des Endproduktes			<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
Physikalische / Mechanische Prüfung		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	



**NUK BABYFLASCHEN (STANDARD & FIRST CHOICE)**

PRÜFPARAMETER	MATERIAL								
	GLAS			POLYCARBONAT (PC)			POLYPROPYLEN (PP)		
	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE
Sensorik		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Globalmigration*						<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>
Migration bestimmter Elemente*			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>
Spezifische Migration*						<input checked="" type="checkbox"/>			
Blei			<input checked="" type="checkbox"/>						
Cadmium			<input checked="" type="checkbox"/>						
Phtalate, Nonylphenol									<input checked="" type="checkbox"/>
<b>ZUSÄTZLICHE PRÜFPARAMETER</b>									
Komplettuntersuchung des Endproduktes			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>
Physikalische / Mechanische Prüfung			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>
Festigkeit des Aufdrucks			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>
Speichel- und Schweißechtheit			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>



**NUK STÜLPBECHER (STANDARD: ROT, BLAU, GELB & FIRST CHOICE: GRÜN)**

PRÜFPARAMETER	MATERIAL		
	POLYPROPYLEN (PP)		
	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE
Sensorik		<input checked="" type="checkbox"/>	
Globalmigration*		<input checked="" type="checkbox"/>	
Migration bestimmter Elemente*		<input checked="" type="checkbox"/>	
Spezifische Migration*		<input checked="" type="checkbox"/>	
Blei		<input checked="" type="checkbox"/>	
Cadmium		<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>ZUSÄTZLICHE PRÜFPARAMETER</b>			
Komplettuntersuchung des Endproduktes			<input checked="" type="checkbox"/>
Physikalische / Mechanische Prüfung		<input checked="" type="checkbox"/>	
Speichel- und Schweißechtheit		<input checked="" type="checkbox"/>	



**NUK BLINDDECKEL (STANDARD: WEISS & FIRST CHOICE: ROT, BLAU, GELB)**

PRÜFPARAMETER	MATERIAL		
	POLYPROPYLEN (PP) / THERMOPLASTISCHE ELASTOMERE (TPE)		
	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE
Sensorik		<input checked="" type="checkbox"/>	
Globalmigration*		<input checked="" type="checkbox"/>	
Migrierbare N-Nitrosamine und N-nirosierbare Stoffe	<input checked="" type="checkbox"/>		
Migration bestimmter Elemente*		<input checked="" type="checkbox"/>	
Spezifische Migration*		<input checked="" type="checkbox"/>	
Blei		<input checked="" type="checkbox"/>	
Cadmium		<input checked="" type="checkbox"/>	
Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAKs)		<input checked="" type="checkbox"/>	
Phtalate, Nonylphenol		<input checked="" type="checkbox"/>	
Komplettuntersuchung des Endproduktes			<input checked="" type="checkbox"/>
Physikalische / Mechanische Prüfung		<input checked="" type="checkbox"/>	
Speichel- und Schweißechtheit		<input checked="" type="checkbox"/>	



**NUK SCHRAUBRINGE** (STANDARD: BLAU, ROT, GELB, GRÜN & FIRST CHOICE: ROT, GELB, BLAU)

PRÜFPARAMETER	MATERIAL					
	POLYPROPYLEN (PP)			POLYPROPYLEN (PP) / THERMO-PLASTISCHE ELASTOMERE (TPE)		
	QUARTALSWEISE	EINMAL-JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE	QUARTALSWEISE	EINMAL-JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE
Sensorik		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Migration bestimmter Elemente*		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Spezifische Migration*		<input checked="" type="checkbox"/>				
Blei		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Cadmium		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Butadien					<input checked="" type="checkbox"/>	
Phtalate, Nonylphenol					<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>ZUSÄTZLICHE PRÜFPARAMETER</b>						
Komplettuntersuchung des Endproduktes			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>
Physikalische / Mechanische Prüfung		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Speichel- und Schweißechtheit		<input checked="" type="checkbox"/>				



**NUK MUTTERMILCHBEHÄLTER**

PRÜFPARAMETER	MATERIAL		
		POLYPROPYLEN (PP)	
	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE
Sensorik		<input checked="" type="checkbox"/>	
Globalmigration*		<input checked="" type="checkbox"/>	

**NUK BERUHIGUNGSSAUGER (STANDARD & FIRST CHOICE)**

PRÜFPARAMETER	MATERIAL					
	LATEX			SILIKON		
	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE
Sensorik		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
Flüchtige Anteile				<input checked="" type="checkbox"/>		
Extrahierbare Anteile					<input checked="" type="checkbox"/>	
Globalmigration*		<input checked="" type="checkbox"/>				
Migrierbare N-Nitrosamine und N-nirosierbare Stoffe					<input checked="" type="checkbox"/>	
Migration bestimmter Elemente*	<input checked="" type="checkbox"/>					
Spezifische Migration*		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	





**NUK BERUHIGUNGSSAUGER (STANDARD & FIRST CHOICE)**

PRÜFPARAMETER	MATERIAL					
	LATEX			SILIKON		
	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH	ALLE ZWEI JAHRE
Platin					<input checked="" type="checkbox"/>	
Mercaptobenzothiazol (MBT*) und Antioxidantien		<input checked="" type="checkbox"/>				
Blei		<input checked="" type="checkbox"/>				
Cadmium					<input checked="" type="checkbox"/>	
Lösliche Proteine					<input checked="" type="checkbox"/>	
Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAKs)		<input checked="" type="checkbox"/>				
Butadien		<input checked="" type="checkbox"/>				
<b>ZUSÄTZLICHE PRÜFPARAMETER</b>						
Komplettuntersuchung des Endproduktes			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>
Physikalische/Mechanische Prüfung			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>
Festigkeit des Aufdrucks			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>
Speichel- und Schweißechtheit			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>



# ANALYSEPLANAUSZUG

## (FREIGABE UND REGELMÄSSIGE UNTERSUCHUNGEN)

**GRUNDLAGE FÜR DIE VERGABE DES INSTITUT FRESENIUS QUALITÄTSSIEGELS FÜR REGELMÄSSIGE QUALITÄTSKONTROLLEN SIND:**

- ✓ Analytische Überprüfung der qualitätsrelevanten Produktinhaltsstoffe gemäß Prüfplan
- ✓ Durchführung von physikalischen / mechanischen Prüfungen
- ✓ Quartalsweise durchzuführende sensorische Untersuchungen bei allen Produkten
- ✓ Migrationsuntersuchungen
- ✓ Verdeckter Einkauf aller Produktmuster im Handel
- ✓ Jährliche Überprüfung aller Produktionsstandorte

**JÄHRLICHER UNTERSUCHUNGSUMFANG FÜR DIE PRODUKTE: NUK TRINKSAUGER & NUK TRINKTÜLLEN, NUK BABYFLASCHEN (JEWEILS IN DEN VARIATNEN STANDARD & FIRST CHOICE), NUK BERUHIGUNGSSAUGER, NUK MUTTERMILCHBEHÄLTER**

### NUK BERUHIGUNGSSAUGER SILIKON

ZUSÄTZLICHER UNTERSUCHUNGSUMFANG	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH
Untersuchung des Silikons auf flüchtige Anteile	<input checked="" type="checkbox"/>	
Untersuchung auf Platin		

### NUK BERUHIGUNGSSAUGER SILIKON NUK BERUHIGUNGSSAUGER LATEX

ZUSÄTZLICHER UNTERSUCHUNGSUMFANG	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH
Mercaptobenzothiazol (MBT*) und Antioxidantien		<input checked="" type="checkbox"/>
Blei		<input checked="" type="checkbox"/>
Lösliche Proteine		<input checked="" type="checkbox"/>
Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAKs)		<input checked="" type="checkbox"/>



## NUK TRINKSAUGER & NUK TRINKTÜLLEN SILIKON

ZUSÄTZLICHER UNTERSUCHUNGSUMFANG	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH
Untersuchung des Silikons auf flüchtige Anteile	<input checked="" type="checkbox"/>	
Untersuchung auf Platin		<input checked="" type="checkbox"/>

## NUK TRINKSAUGER LATEX & NUK TRINKTÜLLE LATEX

ZUSÄTZLICHER UNTERSUCHUNGSUMFANG	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH
Mercaptobenzothiazol (MBT*) und Antioxidantien		<input checked="" type="checkbox"/>
Blei		<input checked="" type="checkbox"/>
Lösliche Proteine		<input checked="" type="checkbox"/>
Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAKs)		<input checked="" type="checkbox"/>

## NUK TRINKTÜLLE TPE

ZUSÄTZLICHER UNTERSUCHUNGSUMFANG	QUARTALSWEISE	EINMAL JÄHRLICH
Blei		<input checked="" type="checkbox"/>
Butadien		<input checked="" type="checkbox"/>
Phthalate, Nonylphenol		<input checked="" type="checkbox"/>
Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAKs)		<input checked="" type="checkbox"/>



**NUK MUTTERMILCHBEHÄLTER**

<b>ZUSÄTZLICHER UNTERSUCHUNGSUMFANG</b>	<b>QUARTALSWEISE</b>	<b>EINMAL JÄHRLICH</b>
Komplettprüfung des Gesamt- produktes inklusive der Polypropylen Flasche		<input checked="" type="checkbox"/>

\* Erläuterungen zu den mit einem Sternchen gekennzeichneten Begriffen  
finden Sie im Internet unter [www.qualitaetssiegel.net](http://www.qualitaetssiegel.net)