

**Probenahmeprotokoll RLT Anlagen**  
nach VDI 6022 Blatt 1

**Abdruckplatten**



Auftraggeber:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Probenahmedatum: \_\_\_\_\_ Probennehmer: \_\_\_\_\_

BiolytiQs GmbH  
Karschhauser Str. 23  
40699 Erkrath

Fon: +49 (0) 2104 953740  
Fax: +49 (0) 2104 9537420

email: [info@biolytiqs.de](mailto:info@biolytiqs.de)  
Internet: <http://www.biolytiqs.de>

**Geschäftsführung:**  
Dipl.-Ing. Adriane Aust

Projekt-/ Auftragsnummer \_\_\_\_\_

Nr.:	Medium	Probenahmeort/Bezeichnung
1	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input checked="" type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input checked="" type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	

Datum, Unterschrift .....



Projekt-/ Auftragsnummer \_\_\_\_\_

	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	
	<input type="checkbox"/> DG 18 <input type="checkbox"/> TSA	

Datum, Unterschrift .....

**Probenahmeprotokoll  
RLT-Anlagen**  
nach VDI 6022 Blatt 1

**Luftproben**



Int.  
Projektnummer: \_\_\_\_\_ Probenahmedatum: \_\_\_\_\_

Probennehmer: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Kunde/Projekt: \_\_\_\_\_

BiolytiQs GmbH  
Karschhauser Str. 23  
40699 Erkrath

Fon: +49 (0) 2104 953740  
Fax: +49 (0) 2104 9537420

email: [info@biolytiqs.de](mailto:info@biolytiqs.de)  
Internet: <http://www.biolytiqs.de>

**Geschäftsführung:**  
Dipl.-Ing. Adriane Aust

→ bitte wenden →

**Probenahmeprotokoll  
RLT-Anlagen**  
nach VDI 6022 Blatt 1

**Luftproben**



**Bezeichnung Projekt Kunde**

Nr.:	Probenahmeort	Lufttemp./- feuchte	Medium	Volumen
1	Vergleichsluft	___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L

Datum, Unterschrift .....

Nr.:	Probenahmeort	Lufttemp./- feuchte	Medium	Volumen
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L

Datum, Unterschrift .....

Nr.:	Probenahmeort	Lufttemp./- feuchte	Medium	Volumen
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L

Datum, Unterschrift .....

Nr.:	Probenahmeort	Lufttemp./- feuchte	Medium	Volumen
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L
		___ °C ___ rF	___ <input type="checkbox"/> MEA 25°C ___ <input type="checkbox"/> DG18 ___ <input type="checkbox"/> TSA	<input type="checkbox"/> 100L

Datum, Unterschrift .....