

## Begleitschein für die Messung von humanen Proben

Der Begleitschein wird zu Dokumentationszwecken vom Labor nach Messung der Proben einbehalten

Datum der Messung: \_\_\_\_\_

Restmaterial wird nach Messung abgeholt:  ja  nein

Kürzel der Studie: **Std-H** \_\_\_\_\_

### Einsender

Institut: \_\_\_\_\_

Arbeitsgruppe: \_\_\_\_\_

Name AnsprechpartnerIn: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

### Proben

GVOs in den Proben:  nein  ja: \_\_\_\_\_

Sicherheitsstufe (nach GenTSV): \_\_\_\_\_ Sicherheitsstufe (nach BioStoffV): \_\_\_\_\_

Behördliches Aktenzeichen der gentechnischen Anlage: \_\_\_\_\_

Titel des Projektes der gentechnischen Arbeiten: \_\_\_\_\_

Anzahl Proben	Probennummer	Material	Anforderung
	<div style="border: 1px dashed black; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;">                     Hier bitte <b>ein</b> Etikett der Auftragsserie aufkleben                      oder <b>eine</b> Probennummer eintragen                 </div>		
	<div style="border: 1px dashed black; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;">                     Hier bitte <b>ein</b> Etikett der Auftragsserie aufkleben                      oder <b>eine</b> Probennummer eintragen                 </div>		
	<div style="border: 1px dashed black; padding: 10px; width: fit-content; margin: auto;">                     Hier bitte <b>ein</b> Etikett der Auftragsserie aufkleben                      oder <b>eine</b> Probennummer eintragen                 </div>		

### Beispiel:

Aus 10 Serumproben werden Natrium und aus 5 Urinproben Harnstoff bestimmt, also sollten auf dem Begleitschein zwei Etiketten angebracht sein. Eines aus dem Auftrag der Serumproben und eines aus dem Auftrag für Urinproben.

Datum, Unterschrift AnsprechpartnerIn

Notizen intern (nicht vom Einsender auszufüllen)	Version vom 01.07.2024
Letzte Probe gemessen am ___ / ___ / ___ um ___ : ___ Uhr Frau/Herrn: _____	