

LENTIVIRUS-INJEKTION

BTL-Intern

PID:		Datum:	
------	--	--------	--

Forschungsgruppe:		Betreuer/in:	
Projektleiter/in nach Gentechnikgesetz (Kopie Bestätigung aus Tübingen als Anlage): <input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein Bemerkung: _____ <i>(Aufzeichnungspflicht laut Gentechnikgesetz liegt beim Projektleiter.)</i>			
Institution:			
Straße:		Ort:	
Tel:		E-Mail:	

Projekt Bezeichnung:			
Kurzbezeichnung "Lab name" (max. 12 Buchstaben):			
TV-Genehmigung/ Laufzeit bis			
Beschreibung:			
Spender Spezies (nach Gentechnik Gesetz):			
Zur Generierung von :		<input type="radio"/> Maus	<input type="radio"/> Ratte
Injektion Spender:			
<i>(Falls in Genetisch Veränderte Spender bitte Genaue Angabe in der Anlage mit folgenden Angaben: Tier Nr., Geschlecht, Alter, Tierbase Nr., und Standort. Die Hierfür benötigte Anzahl an Spendern sind mindestens 5 ♂n und 10 ♀n)</i>			
<input type="radio"/> - Maus: C57Bl/6NCrl		<input type="radio"/> - Ratte: SPRD	Andere: _____
Vektor Sequenzen im Konstrukt:		<input type="radio"/> - Ja, <input type="radio"/> - Nein	
Sicherheitsstufe (nach Gentechnik Gesetz):		<input type="radio"/> - S1 <input type="radio"/> - S2	
Länge der DNA (in kb):		Reinigungsmethode:	
Konzentration (µg/ml):		Gel Photo (ng/DNA):	
Erwarteter Phänotyp:		Bemerkung:	

Lentivirus:

Titer	Medium	Volumen (µl)

Biopsie

<input type="radio"/> Tail:	<input type="radio"/> Ohr	Andere: _____
-----------------------------	---------------------------	---------------

Anlage: "NUR "für Genetisch Veränderte Spender erforderlich !!!!

Tierbase Nummer:	
Offizielle Nomenklatur	
"Lab name" (max. 12 Buchstaben):	

Standort der Tiere:										
<input type="radio"/> U2	<input type="radio"/> U3	<input type="radio"/> U4	<input type="radio"/> U5	<input type="radio"/> U6	<input type="radio"/> U7	<input type="radio"/> U8	<input type="radio"/> KEB	<input type="radio"/> MH	<input type="radio"/> Red.	Sonstiger:
Verbleib der Männchen:										
<input type="radio"/> - können getötet werden			<input type="radio"/> - in der Unit belassen			werden abgeholt für:				

Folgende Tiere stehen zu Verfügung						
<p>- Alter ♂: 10-20 Wochen,/ Alter ♀: 3-12 Wochen</p> <p>- Anzahl Tiere (mindestens) : 5 Männchen und 10 Weibchen</p>						
Männchen (♂)			Weibchen (♀)			
	Tier-Nr.	Geboren am		Tier-Nr.	Geboren am	Bemerkungen
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						