Universität Heidelberg, Interfakultäre Biomedizinische Einrichtung (IBF), Biotechnologie Labor (BTL)

INF 347, D-69120 Heidelberg, Phone: +49-6221-546883, Fax: +49-6221-545705, E-Mail: btl@ibf.uni-heidelberg.de

HORMONBEHANDLUNG ZUR WEITERZUCHT

(MUSS FÜR JEDE LINIE AUSGEFÜLLT WERDEN!)

BTL-I	ntern											
PID:						D	atum:					
		ı				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Forschungsgruppe:						В	etreuer	r/in:				
Institution	:											
Straße:						0	rt:					
Tel:						E	-Mail:					
						1		•				
Bezeichn	ung											
Spezies								O Maus O Ratte				
Tierbase Nummer												
Genetischer Hintergrund (B. C57Bl6, Balb/c, 129 Sv usw.)												
In welcher Filialgeneration befinden sich die Tiere:												
								<u> </u>				
Beschreib	ung des	Grundes f	ür die Hor	monbeha	ndlung zu	ır Weiterzi	ucht:					
				Folgen	de Tiere :	sollen Beh	nandelt	werde	en.			
		Männo	hen (♂)	<u> </u>				eibche				
		Tier-Nr.		Geboren am		Tier-N			eboren am		Bemerkungen	
1												
2												
3												
4												
5												
6												
											1	
Standort d								I	•		Constinue	
Standort d	er Tiere O	: 0	0	0	0	0	0		0	0	Sonstiger:	
			O U5	O U6	O U7	O U8	O KEE		O MH	O Red.	Sonstiger:	