


Datenblatt für genetisch veränderte Tiere (GVT)

(Regierungspräsidium Freiburg; Stand: August 2013)

Aktenzeichen oder
Kurzbezeichnung

1. Tierart

2. Name der experimentell verwendeten Linie

 2.1 Offizielle Nomenklatur

2.2 Interne
Laborbezeichnung


2.3 Zuchtführung (Zutreff.
ankreuzen)


Inzucht


Auszucht

Rückkreuzung

3. Angabe zu Spenderstamm/Stämmen oder Ursprungsstamm/Stämmen

 3.1 DNA-Mikroinjektion in befruchtete
Eizellen aus Stamm:

 3.2 Retrovirale Vektoren in
Embryonen aus Stamm:

 3.3 ES-Zellen aus Stamm:

Sublinie:

in Blastocysten aus Stamm:

3.4 Generierungsdatum:

 3.5 Spontanmutation:

 3.6 Mutagenese:

4. Genkonstrukte:

4.1 Informationen zu/m Genkonstrukt/en mit ausführlicher Erläuterung der systemischen Funktion(en) (ggf. induzierbar, unterdrückbar, ausschaltbar, überexprimiert):

4.2 Tiermodell für:



**5. Besonderheiten des Phänotyps der verwendeten Tiere einschließlich
Tierschutzrelevanz/Belastung:**

5.1 Letalität:	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>
5.2 Fellfarbe		
5.3 Besondere Körpermerkmale:		
5.4 Besondere Verhaltensmerkmale:		
5.5 Besondere Reproduktionsmerkmale:		
5.6 Sonstiges, z.B. Immuninkompetenz, Tumorbildung:		

6. Besonderheiten zu Zucht, Haltung und Transport

6.1 Die GVT sind unter Bedingungen der **Sicherheitsstufe S** __ (GenTG) zu halten und zu transportieren!

6.2 Folgende besondere Haltungsbedingungen sind erforderlich:

--



7. Aktueller Hygienestatus der Tiere

Zutreffendes ankreuzen:	konventionell <input type="checkbox"/>	SPF <input type="checkbox"/>	keimassoziiert <input type="checkbox"/>	keimfrei <input type="checkbox"/>
Datum des Gesundheitszeugnisses:				
Gesundheitszeugnis beiliegend:	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>		



8. Sonstige Informationen, einschließlich Publikationen

--

9. Besitzer/Eigentümer der o.g. Linie

9.1 Name:	
9.2 Anschrift der Einrichtung / des Instituts:	
9.3 Unterschrift:	