***ANGABEN ZU DEN VORGESEHENEN***

***GENTECHNISCHEN ARBEITEN***

**1. Titel:**

**2. Beschreibung der vorgesehenen gentechnischen Arbeiten**(Zweck und Zielsetzung, Arbeitsschritte, maximal zu verwendendes Kulturvolumen; ggf. Fließschemata beifügen, aus denen sich die Erzeugung der gentechnisch veränderten Organismen (GVO) und die wesentlichen Arbeitsschritte der gentechnischen Arbeit entnehmen lassen (§10 Abs. 2 Satz 2 Nr. 5 GenTG).)

**3. Eigene Risikobewertung und Einschätzung der Sicherheitsstufe**

(Sollten Sie nicht gelistete Spender oder Empfängerorganismen und Vektoren verwenden, so nutzen Sie bitte die Formblätter GS, GE bzw. GV; § 6 Abs. 1 GenTG)

**Überführte Nukleinsäuren**: (Beschreibung, z.B. Nennung der Genbezeichnungen, der PCR-Produkte, der shRNA und aus welchen Spenderorganismen**\*** diese Sequenzen stammen bzw. abgeleitet sind.)

**Vektoren**: (Bitte legen Sie eine vollständige, wissenschaftliche Plasmidkarte bei, in der alle funktionellen Elemente eingetragen sind. Bitte erläutern Sie in der Legende Abkürzungen, nennen Sie den jeweiligen Spender und ggf. die Funktion.)

**Empfänger\***:

**GVO\***: (Sollten Sie virale Vektorsysteme verwenden, so kann es sinnvoll sein, das Formblatt GO zu verwenden.)

\* Bitte Risikogruppen angeben