Bundesinstitut für Risikobewertung

www.bfr.bund.de

**„Beurteilung neugeborener Wurf“\***

\*spätestens beim ersten Umsetzen

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Haltungsort (Angabe Institut und Raum): |  |  | Haltungsform (z. B. IVC, „offener“ Käfig, Filtertop, Isolator | |
|  | |  | etc.; gegebenenfalls Hygienestatus angeben): |  |
|  | |  |  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Besitzer: |  |  | Herkunft (Name Züchter, externes Labor etc.): |
|  | |  |  |

Linie (internationale Bezeichnung): Besonderheiten aktuell (z. B. Lärm wegen Baustelle, Angabe erst nach Publikation der Linie notwendig! Bestandssanierung, Umzug von Räumen etc.):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Linie (interne Bezeichnung): |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Bezeichnung des/r veränderten Gens/e: |  |  | Hintergrund der Linie: |  |
|  | |  |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| Erwartete Eigenschaften (kurze Beschreibung): |  |
|  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Muttertier Nr.: |  | Vatertier Nr.: |  | Wurf geboren am: |  | Generation: |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Anzahl geboren: |  | Datum der Beurteilung: |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Hinweise auf embryonale Letalität: |  |
|  | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Farbe der  Neugeborenen | normal | Abweichungen (bitte angeben, z. B. blass) | |
| Aktivität der  Neugeborenen | normal | Abweichungen (bitte angeben, z. B. auffallende Unruhe) | |
| Größe, Entwicklung d. Neugeborenen | homogen | inhomogen | Gewicht  normal  reduziert  gesteigert |
| Milk Spot | vorhanden | nicht vorhanden |  |
| Pflege durch das  Muttertier | normal | Abweichungen (bitte angeben, z. B. Vernachlässigung, Kannibalismus) | |
| Sonstige Auffälligkeiten: | | | |

Name der/des Beurteilenden: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_