

13. Angaben zu den gentechnisch veränderten Organismen (GVO) der Arbeit Nr.:

in der Anlage Nr.:

Abkürzungen bitte erläutern, ggf. Abkürzungsverzeichnis verwenden (Anlage)

Lfd. Nr.	Spender		Empfänger		Vektor ^C	übertragene Nukleinsäure		GVO			
	Bezeichnung	RG ^D	Bezeichnung	RG	Bezeichnung	Bezeichnung	Gefährdungspotential vorhanden? ^E	Bezeichnung	RG	erzeugt oder erhalten am	entsorgt am
1	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2	<i>E. coli</i> K12	1	pUC19	subgenomische Fragmente	nein <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> weil: uncharakterisierte Fragmente	<i>E. coli</i> K12/ <i>P. aeruginosa</i>	2	21.01.2011	
2	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2	<i>E. coli</i> K12	1	pUC19	Gen für Exotoxin A	nein <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> weil: Toxingen	<i>E. coli</i> K12/ Exo A	2	27.01.2011	
3	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2	<i>E. coli</i> K12	1	pUC19	Exotoxin A Domäne II und III ^F	nein <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> weil: subgenomische DNA	<i>E. coli</i> K12/ Dom II, III	1	04.02.2011	
4	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	2	<i>E. coli</i> K12	1	pUC19	subklonierte Fragmente von Nr. 2	nein <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> weil: subgenomische DNA	<i>E. coli</i> K12/ Exo A subgenomisch	1	29.02.2011	
							nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> weil:				
							nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> weil:				

14. Inaktivierung des Abfalls durch: Autoklavieren anderes Verfahren: _____

15. Kenntnisnahme: Funktion^G: _____ Unterschrift: _____ Datum: _____

^C ggf. Vektorkarten beifügen

^D RG = Risikogruppe

^E anzugeben ist ein Stichwort zur Begründung, z.B.: Toxingen, Onkogen, uncharakterisiertes DNA-Fragment, definiertes Gen, cDNA, genomische DNA, Virusgenom, replikationsdefekte infektiöse Viren, o.ä.

^F Domäne I: Zellerkennung; Domäne II: Translokation; Domäne III: toxisch

^G Betreiber, Projektleiter oder eine von diesen beauftragte Person