

99063057261005, 99063057261005

Measurement report on continuous measurements of air pollutants Receipt at plants for the incineration and co-incineration of waste

Heruntergeladen am 16.06.2025

<https://fimportal.de/xzufi-services/118022731/L100041>

Modul	Sachverhalt
Leistungsschlüssel	99063057261005, 99063057261005
Leistungsbezeichnung I	Measurement report on continuous measurements of air pollutants Receipt at plants for the incineration and co-incineration of waste
Leistungsbezeichnung II	
Typisierung	3 - Bundesaufsichtsverwaltung: Regelung
Quellredaktion	Brandenburg
Freigabestatus Katalog	unbestimmter Freigabestatus
Freigabestatus Bibliothek	fachlich freigegeben (gold)
Begriffe im Kontext	
Leistungstyp	Leistungsobjekt mit Verrichtung

Modul	Sachverhalt
Leistungsgruppierung	Immissionsschutz (063)
Verrichtungskennung	Entgegennahme (261)
SDG-Informationsbereich	
Lagen Portalverbund	Abfall, Schadstoffe und Emissionen (2130100), Anlagenbetrieb und -prüfung (2120100)
Einheitlicher Ansprechpartner	Nein
Fachlich freigegeben am	08.02.2024
Fachlich freigegeben durch	Ministry of Agriculture, Environment and Climate Protection (MLUK) of the State of Brandenburg 05.07.2024
Handlungsgrundlage	https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/__26.html https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/__29.html https://www.gesetze-im-internet.de/bimschv_17_2013/_17.html
Teaser	
Volltext	
Erforderliche Unterlagen	
Voraussetzungen	
Kosten	Gebühr: Es fallen keine Kosten an
Verfahrensablauf	
Bearbeitungsdauer	There is no statutory processing time.
Frist	
weiterführende Informationen	https://www.resymesa.de/resymesa/Allgemein
Hinweise	
Rechtsbehelf	
Kurztext	

Modul	Sachverhalt
Ansprechpunkt	
Zuständige Stelle	State Office for the Environment (LfU),
	Department of Technical Environmental Protection 2
Formulare	
Ursprungsportal	Measurement report on continuous measurements of air pollutants Receipt at plants for the incineration and co-incineration of waste, Messbericht über kontinuierliche Messungen von Luftschadstoffen Entgegennahme bei Anlagen für die Verbrennung und die Mitverbrennung von Abfällen