

Procedure file

Informations de base	
DEA - Procédure d'acte délégué	2019/3012(DEA)
Procédure terminée - acte délégué entre en vigueur	
Exemption relative au chrome hexavalent comme agent anticorrosion dans les systèmes de refroidissement en acier au carbone des réfrigérateurs à absorption	
Complétant 2008/0240(COD)	
Sujet	
3.40.06 Industries électronique, électrotechnique, TIC, robotique	
3.70.13 Substances dangereuses, déchets toxiques et radioactifs (stockage, transport)	

Acteurs principaux			
Parlement européen	Commission au fond	Rapporteur(e)	Date de nomination
	ENVI Environnement, santé publique et sécurité alimentaire		

Evénements clés			
17/12/2019	Publication du document de base non-législatif	C(2019)09099	
17/12/2019	Période initiale pour l'examen de l'acte délégué 2 mois		
15/01/2020	Annonce en plénière de la saisine de la commission		
25/02/2020	Pas d'opposition à l'acte délégué par le Parlement		

Informations techniques	
Référence de procédure	2019/3012(DEA)
Type de procédure	DEA - Procédure d'acte délégué
Sous-type de procédure	Examen d'un acte délégué
Etape de la procédure	Procédure terminée - acte délégué entre en vigueur
Dossier de la commission parlementaire	ENVI/9/02194

Portail de documentation				
Document de base non législatif		C(2019)09099	17/12/2019	EC