

DEMANDE D'ESSAIS DE LABORATOIRE – TEST REQUISITION FORM

Cette feuille de demande d'essais est conçue pour 1 à 5 échantillons / This test requisition form is designed for 1 to 5 samples.

SOCIETE / COMPANY : DATE :
 NOM DU CONTACT / CONTACT PERSON :
 ADRESSE / ADDRESS* :
 TEL : FAX : E-MAIL :
 *Attention : mentionner l'adresse de facturation si celle-ci est différente de l'adresse d'envoi du rapport / Thanks to specify the invoicing address if it is different from the sending address

N°	Désignation échantillon / Sample designation	Votre référence / Your Ref.	Couleur / Colour	Taille / Size	Composition annoncée / Announced composition
1					
2					
3					
4					
5					

Recommandations spéciales / special recommendations :

ESSAI / TEST	METHODE / METHOD	Conditions opératoires / Operating conditions	Echantillon(s) / sample n°				
			1	2	3	4	5
<input type="checkbox"/> Amines aromatiques issues de colorants azoïques / Azo dyes <i>selon la directive européenne 2002/61/CE/ according to the European directive 2002/61/EC</i>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Vérification préalable présence polyester			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Polyester / Polyester fibres	EN 14362-2	GC/MS + HPLC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Coton et synthétique / Cellulose and protein fibres	EN 14362-1	GC/MS + HPLC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Cuir / Leather	ISO / TS 17234. 2003	GC/MS + HPLC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Colorant bleu / Navy Blue dyes <i>selon la directive européenne 2003/3/CE/ according to the European directive 2003/3/EC</i>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Colorants cancérigènes / Carcinogenous dyestuff	Méthode Intertek validée / Validated Intertek Méthod	HPLC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Colorants allergènes / Allergenous dyestuff	DIN 54231	HPLC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Polychlorophénols / Polychlorophenols			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Pentachlorophenol (PCP) <i>selon la directive européenne 1999/51/CE according to the European directive 1999/51/EC</i>	NF XP G08-015 (textile) , ISO 17070 (cuir)	GC/ECD + GC/MS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2,3,4,6-TeCP			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 2,4,6-TriCP			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Teneur en phtalates : DBP, BBP, DNOP, DINP et DIDP / Phthalates content : DBP, BBP, DEHP, DNOP, DINP and DIDP	Pr EN 15777	GC/MS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Métaux lourds / Heavy metals	DIN 38406		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Chrome VI / Chromium VI	DIN 53314-1996	Spectrophotométrie UV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Formaldéhyde / Formaldehyde			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> libre / free	<input type="checkbox"/> NF EN ISO14184-1 / JIS L 1041	Spectrophotométrie UV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> dégagé / released	<input type="checkbox"/> NF EN ISO14184-2	Spectrophotométrie UV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> libre (cuir) / free (leather)	<input type="checkbox"/> DIN 53315	Spectrophotométrie UV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Dérivés de l'étain / Organotin compounds			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> (TBT) Tributylétain	ISO 17353 modifiée / DIN 38407-F13	GC/MS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> (TBT) Tributylétain + (DBT) Dibutylétain + (TPhT) Triphénylétaïn			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Polychlorobiphényles (PCB)	DIN 51527	GC/MS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Diméthylfumarate	Méthode interne / Internal Method	GC/MS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Cobalt dichloride		GC/MS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Pesticides	DIN 38407		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Véhiculeurs chloro-organiques	Méthode Intertek validée / Validated Intertek Méthod		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> PFOS <i>selon la directive européenne 2006/122/CE according to the European directive 2006/122/CE</i>	ISO DIS 25101 modifiée		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Emission de Nickel / Nickel release <i>selon la directive européenne 94/27/CE according to the European directive 94/27/EC</i>	NF EN 12472 + NF EN 1811 NF EN 1810	ICP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Cadmium <i>selon la directive européenne 91/338/CE / according to the European directive 91/338/CE</i>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Pack SVHC (Substances of Very High Concerned) <i>selon la liste publiée à l'ECHA la 28/10/2008/ according to the list publish on 28/10/2008 on ECHA</i>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Autres essais / other tests :

Souhaitez-vous que les échantillons restant vous soient retournés / Do you want us to return remained samples ? * Oui / yes Non / no
 *(retour aux frais du demandeur / return at your costs).

SERVICE DEMANDE / type of service : normal / regular (5 jours ouvrés)
 express + 50% (3 jours ouvrés sauf essais sous-traités)
 shuttle + 100% (2 jours ouvrés sauf essais sous-traités)

Cette demande d'essais est intégralement régie par l'acceptation pleine et entière des conditions générales d'Intertek France / This test requisition form complies with general terms and conditions of Intertek France / Le laboratoire vous confirmera la possibilité de respecter les délais souhaités en fonction des contraintes imposées par les essais choisis / Some tests are not physically possible in this time scale, where this is the case you will be informed by the laboratory team and given a feasible completion date.

Langue du rapport / Report Language : Français / French Anglais / English bilingue :Anglais-Français / English-French

En cas de non choix, le rapport sera établi en français / in case there is no ticked choice, the report will be in french

Date / date : Signature + cachet de la société / Signature + stamp of the company :

ADRESSE DE LIVRAISON DES ECHANTILLONS / ADDRESS FOR SENDING SAMPLES :
INTERTEK - LABORATOIRE TEXTILE
4 RUE DU PONT VERT - 27100 LE VAUDREUIL – FRANCE
 Tel : +33 (0)2-32-63-31-67 - Fax : +33 (0)2-32-63-71-28 - E-mail : celine.casadamont@intertek.com