

Заявка за изпитване

№...../.....г.

КЛИЕНТ: <i>/Фирма, адрес/</i>	
МОЛ, Телефон	
Идентификация на пробата за изпитване	
МЕТОДИ НА ИЗПИТВАНЕ	<input type="checkbox"/> БДС EN ISO 1133-1 „Определяне индекса на стопилка по маса (MFR) и индекса на стопилка по обем (MVR)” <input type="checkbox"/> БДС EN ISO 11357-3 „Определяне на температура и енталпия на топене и кристализация“ <input type="checkbox"/> БДС EN ISO 3451-1, Метод А „Определяне на пепел“ <input type="checkbox"/> БДС EN ISO 1183-1, Метод А „Определяне на плътността на неразпенени пластмаси“ <input type="checkbox"/> БДС EN ISO 179-1 “ Определяне якост на удар по CHARPY“
Съответствие на заявения метод за изпитване с ресурсите и възможностите на ЛИ	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Срок на изпълнение	
Клиентът желае/ не желае обявяване на съответствие	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не
Оценка на риска	
Ръководител лаборатория	
Изпълнителят се задължава:	<i>Да носи отговорност за цялата информация, получена или създадена по време на изпитването и да уведоми предварително възложителя, ако има намерение да я прави публична, с изключение на случаите, когато тази информация се изисква от оторизирани органи – Съд, Прокуратура и пр. Всяка друга информация се счита за собственост на ЛИ и тя се разглежда като професионална тайна.</i>

Жалби	<i>Срокът за приемане на жалбата е до 10 работни дни от получаване на протокола от извършеното изпитване</i>
--------------	--

Резултатите се отнасят за пробата, която е получена от заявителя на изпитването.

ПРИЕЛ:

ПРЕДАЛ:.....