

- “肯定列表制度”是日本为加强食品中农业化学品残留管理而采取的一项新举措，于2006年5月29日起执行。在该制度下，日本对所有农业化学品（个别豁免物质除外）在所有食品中的残留均制定了严格的限量要求：对于日本认为有科学依据的则制定限量要求，对无科学依据的物质则采用0.01mg/kg的一律标准。经过权威机构统计，对于日本认为有科学依据的具体限量指标，共有数据67140条。其中现行标准10118条；暂定标准56752条；其他标准为270条。涉及农业化学品794个，食品254个。
- 日本是中国农产品第一大出口市场，中国也是日本农产品的第二大进口来源国。对日出口的食品和农产品占我国出口总量的30%左右。该制度的实行，全面提高了中国对日出口农产品的门槛，大大增加了企业的成本，对我国贸易产生巨大影响。
- 作为国内专业的精细化学产品制造商，百灵威始终以推动祖国化学事业为己任，不遗余力为每一位顾客解决实验、生产中遇到的困难。针对“日本肯定列表制度”检测项目，百灵威特推出农残检测混标。农残混标具有很强的适应性，涵盖的产品种类齐全，并且使用方便，可有效节约操作时间、检测成本，同时测试结果更为精确。

产品编号	产品名称		浓度		包装
583521	Pesticide standard solution 31		Each 10 mg/L Aceton-Hexane solution(1:1),keep frozen		2 mL x 5
<b>组份</b>	XMC	Chlorthal-dimethyl	Dicloran	Benoxacor	Flampropmethyl
	Quinoclamine	Bromacil	Diphenamid	Dimepiperate	Fluacrypyrim
	Norflurazon	Ametryn	Fenbuconazole	Bupirimate	Flutriafol
	Propyzamide	Vinclozolin	Hexazinone	Benfluralin	Oxadiazon
	Azaconazol	Prometryn	Shimazine	Tecnazene	Triallate
	Quintozene	Allethrin	benalaxyl	Buprofezin	Flumioxazin
	Clomazone	Bromobutide	Dimethametryn	Ethofumesate	Methoxychlor
	Propoxur Atrazine	Bromopropylate	Fthalde	Napropamide	Oxadixyl
	Quinoxyfen	Tolfenpyrad	Propargite	Nitrother-isopropy	Oxyfluorfen
... ..	以上仅为部分组份，更多产品信息请致电百灵威咨询				

产品编号	产品名称		浓度		包装
583522	Pesticide standard solution 32		Each 10 mg/L Aceton-Hexane solution(1:1),keep frozen		2 mL x 5
<b>组份</b>	α-BHC	Triadimenol	Pyridaben	Diazinon	Dimethoate
	Tefluthrin	Flusilazole	Propiconazole	Fenarimol	Myclobutanil
	Fenpropathrin	p.p' -DDE	Acetamiprid	Imazaril	Bifenthrin
	β-BHC	Bitertanol	Pyriproxyfen	Thiabendazole	Cyfluthrin
	Quintozene	Flutolanil	Acephate	Thiobencarb	Flucythrinate
	Fludioxonil	p.p' -DDD	Dimethipin	Methoxychlor	δ-BHC
	γ-BHC	Difenoconazole	Pirimicarb	Tebuconazole	... ..
	以上仅为部分组份，更多产品信息请致电百灵威咨询				