

# 进口番茄 (*Solanum lycopersicum* L.) 和辣椒属 (*Capsicum* spp.) 种子植物检疫要求

自 2021 年 11 月 1 日起, 有番茄褐色皱果病毒 (*Tomato brown rugose fruit virus*, ToBRFV) 发生的国家或地区向中国出口的番茄和辣椒属种子应符合以下要求:

## 一、产自 ToBRFV 非疫区

应来自按照 ISPM4 号 (建立非疫区的要求) 建立的、并经 ToBRFV 非疫区。出口国国家植物检疫主管部门需在货物植物检疫证书的附加声明中注明“该批 XX 种子来自官方认可的 ToBRFV 非疫区”。

## 二、产自 ToBRFV 发生区域

应经官方调查, 其种植地在生长期未见 ToBRFV 发生; 且对大批量货物, 出口前国家植物检疫主管部门抽取至少 3000 粒 (小批量货物, 至少取 10%) 代表性番茄和辣椒属种子样品, 针对 ToBRFV 采用 RT-PCR 或实时荧光 RT-PCR 方法进行检测, 不带 ToBRFV。出口国国家植物检疫主管部门应在植物检疫证书的附加声明中注明“已在生长期针对 ToBRFV 进行官方调查, 种植地未发生 ToBRFV。该批种子在出口前经 RT-PCR 或实时荧光 RT-PCR 方法检测, 不带 ToBRFV”。

对于 2021 年 11 月 1 日前已收获的种子, 可免于田间检查要求, 出口国国家植物检疫主管部门应在植物检疫证书附加声明中注明“该批种子于 2021 年 11 月 1 日前收获, 在出口前经 RT-PCR 或实时荧光 RT-PCR 方法检测, 不带 ToBRFV”。

## 三、转口贸易要求

根据 ISPM12 (植物检疫证书准则) 标准, 针对转口贸易输华的番茄和辣椒属种子, 应随附原产国官方出具的、带有相应附加声明的植物检疫证书正本或经认证的副本, 同时:

(一) 如该批种子未受到有害生物侵染或污染, 转口国国家植物检疫主管部门应出具转口植物检疫证书。

(二) 如该批种子受到有害生物侵染或污染, 应实施出口前检测, 转口国国家植物检疫主管部门需出具植物检疫证书, 并在附加声明中注明“该批种子在出口前经 RT-PCR 或实时荧光 RT-PCR 方法检测, 不带 ToBRFV”。