

## LÍMITES DE DETECCIÓN DE PCR Y REAL-TIME PCR

Especie	Límite de detección (%)	Técnica
Almendra	0,001	qPCR
Altramuz	0,001	qPCR
Anacardo	0,01	qPCR
Apio	0,005	qPCR
Avellana	0,01	qPCR
Cacahuete	0,01	qPCR
Crustáceo	0,001	qPCR
Mostaza	0,001	qPCR
Nuez	0,01	qPCR
OGM	0,02/0,001	PCR/qPCR
Pescado	0,001	qPCR
Pistacho	0,001	qPCR
Sésamo	0,01	qPCR
Soja	0,005	qPCR
<i>Anisakis</i>	0,004	qPCR
Bacterias	0,05	PCR
Gluten	0.0002	qPCR
Zearalenona	<100 ppb	qPCR
Vomitoxina (DON)	<70 ppb	qPCR
Fumonisinias totales	0.1 ppm	qPCR
Aflatoxinas totales	0.15 ppb	qPCR
Ocratoxina A	0.7 ppb	qPCR
Toxina T2-TH2	3 ppb	qPCR