

La Comisión Europea mediante la publicación de distintos Reglamentos establece la lista positiva de **colorantes, edulcorantes y otros aditivos** para su uso en la elaboración de productos alimentarios así como sus condiciones de utilización.

Son aplicables entre otros, el **Reglamento (UE) 231/2012** por el que se establecen **especificaciones para los aditivos alimentarios** enumerados en los anexos II y III del **Reglamento (CE) 1333/2008** sobre aditivos alimentarios. Y el **Reglamento 1831/2003** sobre los aditivos en alimentación animal.

El **Grupo ANALIZA CALIDAD** ofrece a sus clientes la **cuantificación de aditivos**, no sólo para la verificación del cumplimiento de la normativa vigente, sino también como garantía de calidad de sus productos.

Entre los **aditivos** destacan los **conservantes**: sulfitos, nitrato y nitrito, ácido sórbico, sorbato potásico... **antioxidantes**: BHT, BHA, vit. C, Ac. cítrico... **colorantes**: curcumina, riboflavina, tartrazina, eritrosina, β -caroteno... **edulcorantes**: sacarina, aspartamo, acesulfamo k, eritrol... **humectantes**: Glicoles, Propilenglicol...



El **Grupo ANALIZA CALIDAD** realiza todo tipo de **determinaciones físico-químicas de alimentos, piensos y sus materias primas** facilitando la interpretación de los **resultados** obtenidos, pues dentro de nuestro Grupo contamos con personal cualificado, especialista en muchos campos de la Seguridad Alimentaria y el Medio Ambiente.

Varios laboratorios del Grupo se encuentran acreditados en la norma 17025 por ENAC, en diferentes matrices. **Analiza Calidad Madrid-Biotab** con expediente de acreditación 1013/LE1770 cuenta con la determinación **de la vitamina C, nitrato y nitrito sódico y ácido sórbico acreditados** en diferentes matrices y **Analiza Calidad Galicia**, con expediente de acreditación 1473/LE2679 en **dióxido de azufre y sulfitos** por volumetría en diferentes matrices.