



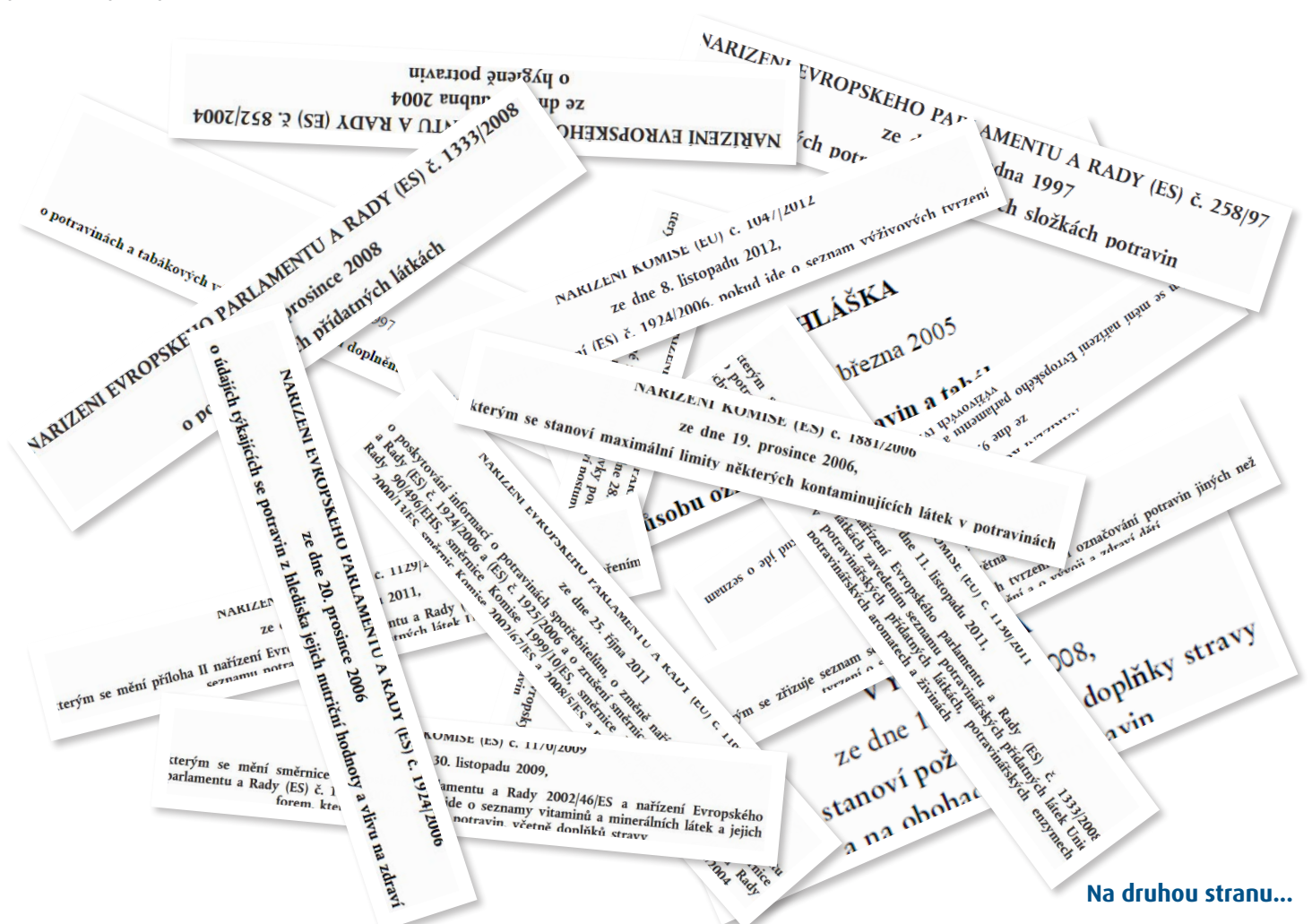
# Doplňky stravy

Laboratoře ALS Czech Republic, s.r.o. nabízejí vedle analýz potravin a léčiv také rozboru doplňků stravy.

“Doplňek stravy je potravina, jejímž účelem je doplňovat běžnou stravu a která je koncentrovaným zdrojem vitaminů a minerálních látek nebo dalších látek s nutričním nebo fyziologickým účinkem, obsažených v potravine samostatně nebo v kombinaci, určená k přímé spotřebě v malých odměřených množstvích”

- § 2 písm. g) zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích

Jedinou zákonnou povinností **výrobce doplňku stravy** je před prvním uvedením produktu na trh zaslat Ministerstvu zemědělství text, který bude uveden na obale, plně však **odpovídá za bezpečnost** výrobku včetně splnění požadavků právních předpisů a označování.



## ALS Czech Republic, s.r.o. vám nabízí stanovení komplexní sestavy parametrů specificky nastavené dle povahy konkrétního doplňku stravy.

### Vitaminy rozpustné v tucích

Vitamin A (retinol)
Vitamin E (α-tokoferol)
Vitamin D2 (ergokalciferol)
Vitamin D3 (cholecalciferol)
Vitamin K1 (fylochinon)

### Minerální látky

Vápník	Hořčík
Draslík	Fosfor
Sodík	Selen
Zinek	Železo
Měď	Jód

### Vitaminy rozpustné ve vodě

Vitamin B1 (thiamin)
Vitamin B2 (riboflavin)
Vitamin B3 (niacin)
Vitamin B5 (kyselina pantotenová)
Vitamin B6 (pyridoxin)
Vitamin B7 (biotin)
Vitamin B9 (kyselina listová)
Vitamin B12 (kobalamin)

### Další parametry

Kofein
DHA/EPA
...

### Kontaminanty

Těžké kovy dle Nařízení Komise (EU) č. 629/2008
Pesticidy dle Nařízení Komise (EU) č. 396/2005
Polycyklické aromatické uhlovodíky dle Nařízení Komise (EU) č. 2015/1933
Mikrobiologická kritéria dle ČSN 59 9609



Samozřejmostí je také kontrola značení etikety doplňku stravy tak, aby bylo v souladu s požadavky Nařízení (EU) č. 1169/2011, Nařízení (EU) č. 1924/2006, Nařízení (EU) č. 432/2012, zákona č. 110/1197 Sb., vyhlášky 417/2016 Sb. a vyhlášky 225/2008 Sb.

Laboratoře ALS Czech Republic splňují požadavky na způsobilost zkušebních laboratoří dle ČSN EN ISO/IEC 17025 a jsme schopni poskytnout také analýzy v režimu SVP.

Nabízíme také možnost vlastních svozových linek nebo zprostředkování svozu vzorků. Pro bližší informace nejen o způsobu předání vzorku do laboratoře nás prosím kontaktujte.