

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 14 - СЕРТИФИЦИРАНИ СРАВНИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ

№ по ред	Наименование	Изисквания за качество	Мярка	Количество
1	ССМ мускул от говедо	Сертифицирани стойности на химични елементи; Global Standard for Food Safety	оп	1
2	ССМ черен дроб от говедо	Сертифицирани стойности на химични елементи; Global Standard for Food Safety	оп	1
3	ССМ свински бъбрек	Сертифицирани стойности на химични елементи; Global Standard for Food Safety	оп	1
4	ССМ мускул от риба	Сертифицирани стойности на химични елементи; Global Standard for Food Safety	оп	1
5	ССМ обезмаслено мляко на прах	Сертифицирани стойности на химични елементи; Global Standard for Food Safety	оп	1
6	ССМ вода	Сертифицирани стойности на химични елементи; Global Standard for Food Safety	оп	1
7	Олово	1000ppM –EN ISO 17025	оп	1
8	Кадмий	1000ppM –EN ISO 17025	оп	1
9	Мед	1000ppM –EN ISO 17025	оп	1
10	Арсен	1000ppM –EN ISO 17025	оп	1
11	Желязо	1000ppM –EN ISO 17025	оп	1
12	Манган	1000ppM –EN ISO 17025	оп	1
13	Живак	1000ppM –EN ISO 17025	оп	1
14	Селен	1000ppM –EN ISO 17025	оп	1
15	Никел	1000ppM –EN ISO 17025	оп	1
16	Буферен разтвор	за рН метър 4.01±0.01	л	1
17	Буферен разтвор	за рН метър 7.01±0.01	л	1
18	Буферен разтвор	за рН метър 10.01±0.02	л	1
19	Калиев хлорид	p-p 0,01 mol/l, nominal 1.41 mS/cm -	бр.сашета x 30мл	12

Задължителни изисквания при доставката:

Химикалите и реактивите да са в оригинални опаковки на производителя.

Оригинални етикети на производителя и превод на български език на етикета.

Информационните листове за безопасност се предоставят на български език при извършване на доставката.

Протокол от изпитване /анализен сертификат/ на доставената партида с посочен каталожен номер и опаковка, с доказана проследимост на сертифицираната стойност, с включена неопределеност, издаден от лаборатория, акредитирана съгласно ISO IEC 17025 или ISO Guide 34/ISO 17034.

Срок на годност 80% от датата на доставка.

ИЗГОТВИЛ:

ИВАЙЛА ПЪРВИНА, ОТГ. "ОХР"

ОДОБИЛ:

Д-Р ДИМИТРИНКА ГОСПОДИНОВА, ДИРЕКТОР НА ЦДВСЕЕ