

| | | |
|--------------|------------------------|--|
| I.Z.S.L.E.R. | ACETONITRILE PER LC-MS | STA 80599 REV 0 Data emissione 05 DIC 2019 Pag. 1 di 2 |
|--------------|------------------------|--|

| | | | | |
|------------|--------------|------------|--------------|------------------|
| S. Menotta | M. Gasparini | M. Pignoli | M. Marino | Prima stesura |
| STESURA | VERIFICA | CONVALIDA | APPROVAZIONE | MOTIVO REVISIONE |

| CATEGORIA | CLASSE | SOTTOCLASSE | CODICE ARTICOLO |
|-----------|--------|-------------|-----------------|
| 01 | 08 | 0001 | 80599 |

A) DESCRIZIONE GENERALE**a.1) DENOMINAZIONE SINTETICA (NOME D'USO E/O COMMERCIALE) DELL'ARTICOLO**

ACETONITRILE PER LC-MS

a.2) DENOMINAZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO

//

a.3) UNITÀ DI MISURA INTERNA

L = LITRO

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

Numero CAS: 75-05-8

Grado di purezza/concentrazione: maggiore o uguale al 99.9%

Filtrato a 0,2µm, confezionato sotto azoto

Formula: CH₃CN

Contenuto di acqua: 0,02% max

Residuo da evaporazione: 0,0002% max

Indice di rifrazione (20°C): 1,3750

Sodio: massimo 100 ng/g

Potassio: massimo 100 ng/g

Interferenza HPLC a 210 nm: ≤ 3 mAU

Interferenza HPLC a 254 nm: ≤ 0,5 mAU

Trasmittanza a 195 nm: ≥ 80%

Trasmittanza a 230 nm: ≥ 98%

Stato fisico: liquido

Confezionamento: massima pezzatura 2,5 litri

Utilizzo: reagente per analisi in LC-MS

C) RICHIESTE DOCUMENTAZIONE / CAMPIONATURA**c.1) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA** ☐ NO ☒ SI (specificare sotto)

Caratteristiche lotto: certificato esemplificativo di un lotto di un prodotto in cui compaiano numero di lotto, data di produzione, data di scadenza, esiti controlli di qualità grado di purezza

c.2) CAMPIONATURA RICHIESTA ☒ NO ☐ SI (specificare sotto quantità)

//

| | | |
|---------------------|-------------------------------|---|
| I.Z.S.L.E.R. | ACETONITRILE PER LC-MS | STA 80599 REV 0 Data emissione 05 DIC 2019 Pag. 2 di 2 |
|---------------------|-------------------------------|---|

D) CONTROLLI**d.1) VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AI PUNTI B) E C)**

Le verifiche soprastanti rappresentano il controllo documentale, effettuato confrontando le caratteristiche fissate dalla scheda con quelle dichiarate dalla ditta offerente

d.2) CONTROLLI DI QUALITÀ

//