

| | | | | | |
|---|--|------------------------------------|---|--------------------------------|---|
|  | Udskrevet er dokumentet ikke dokumentstyret. | | | Niveau: DAT |  |
| | Csv-Albumin | | | Godkendt af: DJ, HSE | |
| Dokumentbrugere: KBA | Redaktør: PPC | Dokumentansvarlig: Læger | Dokumentnummer: DAT 13. 3. 1.01 | Version: 1.3 | 27.06.2019 |

| | | | |
|-------------------------------|--|-----------------------------|--------------------|
| IUPAC kode og navn | NPU19664 Csv-Albumin; massek. = ? mg/L | | |
| LABKA II kode | CSVALB | | |
| Akkrediteret | Nej | | |
| Udførelse og svartider | Rutine dag til dag | | |
| Patientforberedelse | Ingen | | |
| Indikation | - | | |
| | Interne rekvirenter (BBH & FRH) | Eksterne rekvirenter | Praksis |
| Emballage | Spids PS | Spids PS | - |
| Prøvemateriale | Cerebrospinalvæske | Cerebrospinalvæske | - |
| Holdbarhed | 1 time fra prøvetagning | 1 time fra prøvetagning | - |
| Forsendelse | Intern transport | Kurér | Kan ikke indsendes |
| Analysested | Bispebjerg og Frederiksberg Hospital Klinisk Biokemisk Afdeling | | |
| Enhed | mg/L | | |
| Referenceinterval | 100-370 | | |
| Beslutningsgrænse | Ikke relevant | | |
| Alarm- / ringegrænse | Ikke relevant | | |
| Svarafgivelsesinterval | 36-4800 | | |
| Svarformat | Nedre grænse | Øvre grænse | Decimaler |
| | 0 | 4800 | 0 |

| | | | |
|---|---|-------------|---|
| Analysemetode | Immunturbidimetri | | |
| Apparatur | Roche Diagnostics - Cobas 8000 | | |
| Sporbarhed | Metoden er standardiseret over for referencemateriale fra IRMM (Institute for Reference Materials and Measurements) ERM-DA470k/IFCC | | |
| Intern kvalitetskontrol | BIORAD liquidcheck spinal fluid control level 1 analyseres 1 gang dagligt ved opstart og efter kalibrering | | |
| Ekstern kvalitetskontrol | Labquality Proteins in cerebrospinal fluids 3018 FI | | |
| Specificitet / interferens | Ikke relevant | | |
| Bemærkninger | Ikke relevant | | |
| Præcision | Maksimal intermediær usikkerhed (interseriel usikkerhed) | | U Δ (udvidet kombineret relativ måleusikkerhed) |
| | Værdi | CV % | CV % |
| Niveau 1 | 200 | 5 | Ikke relevant |
| Ved 2 prøver på samme patient (målt med ovennævnte analysemetode) er den mindste klinisk signifikante forskel på 2 svar skønnet til | | | Ikke relevant |

Referencer

- Roche - Applikationsrapport_UALB & CSVALB
- Roche - Metodeblad_UALB & CSVALB ver. 2016-09, V7.0

Ændringsblad

| Dato | | Initialer |
|------------|--------------------------------|-----------|
| 2018-02-01 | Adresse på analysested slettet | TSR/DJ |
| 2018-04-03 | NPU-kode rettet | KB |
| 2019-06-25 | IUPAC kode og navn rettet | PPC |

Styrede dokumentudskrifter:

- 1 - Gruppe B, BBH
- 1 - Hjemmeside, BFH