

### Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Laboratoriemedicin, Psykiatri, rehabilitering och diagnostik, Region Jönköpings län, Jönköping **1385**

### Klinisk kemi, Intensivvård

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort*
Basöverskott	Blod	Beräknad	ABL90FlexPlus	mmol/L	J, E
Calciumjon, fri	Plasma / Serum	Jonselektiv	ABL90FlexPlus	mmol/L	J, E
Glukos	Plasma	Amperometri	ABL90FlexPlus	mmol/L	J, E
Hb (Hemoglobin)	Blod	Spektrofotometri	ABL90FlexPlus	g/L	J, E
Kalium	Plasma	Potentiometri	ABL90FlexPlus	mmol/L	J, E
Klorid	Plasma	Potentiometri	ABL90FlexPlus	mmol/L	J, E
Laktat	Plasma / Csv	Amperometri	ABL90FlexPlus	mmol/L	J, E
Natrium	Plasma	Potentiometri	ABL90FlexPlus	mmol/L	J, E

### Akrediteringens omfattning

Akrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Laboratoriemedicin, Psykiatri, rehabilitering och diagnostik, Region Jönköpings län, Jönköping **1385**

#### Klinisk kemi, Intensivvård

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort*
Oxygenmättnad	Blod - arteriellt	Spektrofotometri	ABL90FlexPlus	%	J, E
pCO <sub>2</sub>	Blod - arteriellt	Potentiometri	ABL90FlexPlus	kPa	J, E
pH	Blod	Potentiometri	ABL90FlexPlus	---	J, E
pO <sub>2</sub>	Blod - arteriellt	Optisk	ABL90FlexPlus	kPa	J, E
Standardbikarbonat	Blod	Beräknad	ABL90FlexPlus	mmol/L	J, E

\* J – Jönköping, E - Eksjö

Verksamhet utanför de egna laboratorielokalerna, s.k. fältverksamhet, ingår inte i ackrediteringen.

Akrediteringsomfattningen är flexibel enligt vad som anges i bilaga 1. Det ackrediterade organet skall alltid kunna tillhandahålla en uppdaterad lista över den aktuella omfattningen för sin ackreditering.