

## Ackrediteringens omfattning

Akcrediterad som Provningslaboratorium enligt I ISO/IEC 17025  
 Diagnostikcentrum i Östergötland, Linköping **1342**

## Klinisk patologi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Cervixcytologi diagnostik, vätskebaserad teknik	Celler	Mikroskopi			Linköping Norrköping
Bröstdiagnostik -brösttumörer	Vävnad	Mikroskopi/ Digital granskning			Linköping Norrköping*
Gastrointestinal diagnostik - colontumörer - rectumtumörer	Vävnad	Mikroskopi/ Digital granskning			Linköping Norrköping*
Gynekologisk diagnostik - endometrium-neoplasier	Vävnad	Mikroskopi/ Digital granskning			Linköping Norrköping*
Leverpatologisk diagnostik - hepatiter	Vävnad	Mikroskopi/ Digital granskning			Linköping Norrköping*
Lungdiagnostik -lungtumörer	Vävnad	Mikroskopi/ Digital granskning			Linköping Norrköping*
Urologisk diagnostik - prostatacancer - urinblåsetumörer	Vävnad	Mikroskopi/ Digital granskning			Linköping Norrköping*
BRAF mutationsanalys	Vävnad	PCR			Linköping
1p19q deletionsanalys	Vävnad	MLPA			Linköping

## Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt I ISO/IEC 17025  
 Diagnostikcentrum i Östergötland, Linköping **1342**

## Klinisk patologi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
MGMT, metyleringsstatus av glioblastom	Vävnad	Pyrosekvensering			Linköping
Mutationsscreening av solida tumörer - BRCA1/2 analys - NGS-solida tumörer - NGS-lungpanel	Vävnad	NGS-teknik			Linköping
Fusionsgensanalys med QIAseq-panel och Illumina sekvensering	Vävnad	NGS-teknik			Linköping
BRCA-analys med QIAseq DNA-panel och Illumina sekvensering	Vävnad	NGS-teknik			Linköping

### Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO/IEC 17025  
Diagnostikcentrum i Östergötland, Linköping **1342**

### Klinisk patologi

---

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
IDH mutationsanalys theascreen RGQ	Vävnad	PCR			Linköping

Norrköping\* - gäller endast stödmetoden snittning

---

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

Ackrediteringsomfattningen 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.

Diagnostik på distans utförs enligt regler och rutiner i intern instruktion. Uppgiften får endast utföras av diagnostiker som har behörigheter för självständig diagnostik inom de områden som anges i behörighetsbeviset. Aktuell förteckning över personer och lokaler där distansdiagnostik utförs finns på laboratoriet.