

Akrediteringens omfattning

Akrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Laboratoriemedicin Region Västerbotten, Norrlands Universitetssjukhus, Umeå 1397

Klinisk patologi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Bröstdiagnostik	Vävnad	Mikroskopi	Mikroskopi och/eller digital bild	Påvisat/ Ej påvisats	Patologi, Umeå
Gynekologisk diagnostik -cervix	Vävnad	Mikroskopi	Mikroskopi och/eller digital bild	Påvisat/ Ej påvisats	Patologi, Umeå
Cervixcytologisk diagnostik, vätskebaserad teknik	Celler	Mikroskopi	Mikroskopi och/eller digital bild	Påvisat/ Ej påvisats	Cytologi, Umeå Östersund
Hematopatologi - Blod och benmärg -Lymfkörtel och lymfom	Vävnad/Celler	Mikroskopi/ Flödescytometri	Mikroskop/ flödescytometer	Påvisat/ Ej påvisats	Patologi, Umeå
Urologisk diagnostik - urinblåsetumörer	Vävnad	Mikroskopi	Mikroskopi och/eller digital bild	Påvisat/ Ej påvisats	Patologi, Umeå
CD-34, kvantifiering	Celler	Flödescytometri	Flödescytometer	Antal celler/ μ l	Hematopatologi, Umeå
PNH-diagnostik	Celler	Flödescytometri	Flödescytometer	Påvisat/ Ej påvisats	Hematopatologi, Umeå
Leucocount, kvantifiering	Celler	Flödescytometri	Flödescytometer	Antal celler/ μ l	Hematopatologi, Umeå

Ackrediteringens omfattning

Ackrediterad som Provningslaboratorium enligt ISO 15189

Laboratoriemedicin Region Västerbotten, Norrlands Universitetssjukhus, Umeå 1397

Klinisk patologi

Komponent/ Undersökning	System	Metod/Mätprincip	Utrustning	Enhet	Lab/Ort
Diagnostik TBNK, CD4/CD8	Celler	Flödescytometri	Flödescytometer	Antal celler/ μ l	Hematopatologi, Umeå

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.