

8

Tabellarische Zusammenstellung der Untersuchungsergebnisse

E-Nummer	Zyklusstand	Klin. Befund	Pathol.-anatom. Befund	histolog. Diagnose	Echo-dichte	Homogenität	Echo-struktur	Herd-befund	Größe in cm x cm	Rand-kontur	Retro-tumoröses Schall-verhalten	Echo-struktur	Echo-dichte	Rasse
786/98/6	unbekannt	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen schwarze und weiße Flecken	feinkörnig	nein						Dackel
970/98/1	unbekannt	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
970/98/3	unbekannt	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
970/98/10	unbekannt	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	mittel- echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
970/98/14	unbekannt	Knoten 0,5cm x 0,8cm	UV 2 cm x 1,1 cm, meliert	Hyper- plasie	mittel- echoreich	inhomogen	grobkörnig	ja	0,6x0,3	unscharf	keine Veränderung	inhomogen	echoarm	Mix
970/98/15	unbekannt	o.b.B.	derbel- knorpelig, keine Be- grenzung	Hyper- plasie	mittel- echoreich	inhomogen	grobkörnig	nein						Mix
1044/98/4	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel- echoreich	inhomogen schwarze Punkte	feinkörnig	Zitze	0,6x0,3	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel- echoreich	Mix
1044/98/5	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel- echoreich	inhomogen schwarze Punkte	feinkörnig	nein						Mix
1044/98/6	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel- echoreich	inhomogen schwarze Punkte	feinkörnig	nein						Mix
1044/98/11	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel- echoreich	inhomogen schwarze Punkte	feinkörnig	nein						Mix
1044/98/12	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	geringe Sekretion	mittel- echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
1044/98/13	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel- echoreich	inhomogen schwarze Punkte	feinkörnig	nein						Mix
1064/98/2	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel- echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,7x0,3	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel- echoreich	Mix
1064/98/4	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel- echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
1064/98/5	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel- echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix

E-Nummer	Zyklusstand	Klin. Befund	Pathol.-anatom. Befund	histolog. Diagnose	Echo-dichte	Homogenität	Echo-struktur	Herdbefund	Größe in cm x cm	Randkontur	Retro-tumoröses Schallverhalten	Echo-struktur	Echo-dichte	Rasse
1064/98/6	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	inhomogen schwarze Punkte	feinkörnig	Zitze	0,5x0,3	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Mix
1064/98/7	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
1064/98/8	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,6x0,3	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Mix
1064/98/13	mittlerer Metöstrus	Knoten, 1 cm x 1,2 cm	UV, derb-elastisch 0,6 cm x 1cm	Lymph-knoten	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	ja	0,8x0,5	scharf	keine Veränderung	homogen	echoarm	Mix
1126/98/5	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 1-4mm	mittel-echoreich	inhomogen weiße Linien schwarze Punkte	mittel	ja	0,5x0,2	unscharf	keine Veränderung	homogen	echoarm	Mix
1126/98/6	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 1-3 mm	mittel-echoreich	inhomogen weiße Linien schwarze Punkte	grobkörnig	nein						Mix
1126/98/7	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 1-5mm	mittel-echoreich	inhomogen weiße Linien	grobkörnig	nein						Mix
1126/98/8	unterbrochen	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	inhomogen schwarze Punkte	feinkörnig	Zitze	1,2x0,6	scharf	keine Veränderung	inhomogen s Flecken	mittel-echoreich	Mix
1126/98/9	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	echoreich	inhomogen weiße Linien	grobkörnig	nein						Mix
1126/98/10	unterbrochen	Knoten 2 mm x 3 mm	o.b.B.	Zysten, 1-6mm	mittel-echoreich	inhomogen weiße Linien	grobkörnig	ja	0,5x0,8	scharf	Schall-verstärkung	homogen	echofrei	Mix
1126/98/11	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 1-5mm	mittel-echoreich	inhomogen weiße Linien	grobkörnig	nein						Mix
1126/98/13	unterbrochen	o.b.B.	Zysten	Zysten, 2-7mm	echoarm	inhomogen	grobkörnig	ja multi-pel		scharf	keine Veränderung	homogen	echoarm	Mix
1126/98/14	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 1-4mm	echoarm	inhomogen schwarze Punkte	feinkörnig	ja multi-pel	0,2-0,5	scharf	Schall-verstärkung	homogen	echofrei	Mix

E-Nummer	Zyklusstand	Klin. Befund	Pathol.-anatom. Befund	histolog. Diagnose	Echo-dichte	Homogenität	Echo-struktur	Herd-befund	Größe in cm x cm	Rand-kontur	Retro-tumoröses Schall-verhalten	Echo-struktur	Echo-dichte	Rasse
1126/98/16	unterbrochen	Zitze	o.b.B.	Zysten, 2-4mm	mittel-echoreich	inhomogen weiße Linien schwarze Punkte	grobkörnig	Zitze	0,6x0,5	unscharf	Schallab-schwächung	homogen	mittel-echoreich	Mix
1126/98/17	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 1-4mm	mittel-echoreich	inhomogen weiße Linien schwarze Punkte	grobkörnig	nein						Mix
1127/98/2	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,6x0,4	unscharf	Schallab-schwächung	homogen	mittel-echoreich	Leon-berger
1127/98/4	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Leon-berger
1127/98/6	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	nein						Leon-berger
1127/98/7	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	1,0x0,5	scharf	Rand-schatten	homogen, helles Zentr.	mittel-echoreich	Leon-berger
1127/98/8	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	nein						Leon-berger
1127/98/10	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	nein						Leon-berger
1127/98/13	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Zysten, 2-7mm	echoarm	inhomogen schwarze Punkte	feinkörnig	Zitze	0,7x0,4	scharf	Rand-schatten	homogen	mittel-echoreich	Leon-berger
1127/98/15	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 2-4mm eine 5mm x 8mm	echoarm	homogen	feinkörnig	ja	0,2x0,7	scharf	keine Veränderung	homogen	echoarm	Leon-berger
1127/98/17	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Leon-berger
1128/98/3	früher Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	geringe Sekretion	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Dobermann
1128/98/4	früher Anöstrus	Zitze	o.b.B.	geringe Sekretion	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,6x0,4	scharf	keine Veränderung	homogen	echoreich	Dobermann
1128/98/5	früher Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	geringe Sekretion	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Dobermann
1128/98/6	früher Anöstrus	Zitze	o.b.B.	geringe Sekretion	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,7x0,4	scharf	Rand-schatten	homogen	echoreich	Dobermann

E-Nummer	Zyklusstand	Klin. Befund	Pathol.-anatom. Befund	histolog. Diagnose	Echo-dichte	Homogenität	Echo-struktur	Herd-befund	Größe in cm x cm	Rand-kontur	Retro-tumoröses Schall-verhalten	Echo-struktur	Echo-dichte	Rasse
1128/98/7	früher Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	geringe Sekretion	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Dobermann
1128/98/8	früher Anöstrus	Zitze	o.b.B.	geringe Sekretion	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,8x0,5	scharf	Rand-schatten	homogen	echoreich	Dobermann
1128/98/9	früher Anöstrus	o.b.B.	kl. Knoten	geringe Sekretion	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Dobermann
1128/98/11	früher Anöstrus	o.b.B.	kl. Knoten	geringe Sekretion	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	nein						Dobermann
1128/98/12	früher Anöstrus	Zitze	kl. Knoten	geringe Sekretion	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	Zitze	0,7x0,4	scharf	keine Veränderung	homogen	echoreich	Dobermann
1409/98/5	kastriert	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,5x0,5	scharf	Schallab-schwächung	homogen	mittel-echoreich	Labrador
1408/98/1	kastriert	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	1,0x0,5	unscharf	Schallab-schwächung	homogen	mittel-echoreich	Rottweiler
1408/98/2	kastriert	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Rottweiler
1470/98/1	unterbrochen	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,5x0,3	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Labrador
1470/98/2	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Labrador
1470/98/3	unterbrochen	Zitze	(Zysten)	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,7x0,5	scharf	Rand-schatten	homogen	mittel-echoreich	Labrador
1470/98/4	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 1-3mm	echoarm	homogen	feinkörnig	nein						Labrador
1470/98/5	unterbrochen	o.b.B.	(Zysten)	Zysten, 2-3mm	echoarm	inhomogen schwarze Flecken	feinkörnig	nein						Labrador
1470/98/6	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Labrador
1470/98/7	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Labrador
1470/98/11	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Labrador
1470/98/13	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 1-4mm	echoarm	homogen	feinkörnig	nein						Labrador

E-Nummer	Zyklusstand	Klin. Befund	Pathol.-anatom. Befund	histolog. Diagnose	Echo-dichte	Homogenität	Echo-struktur	Herdbefund	Größe in cm x cm	Randkontur	Retro-tumoröses Schallverhalten	Echo-struktur	Echo-dichte	Rasse
1470/98/14	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 2-7mm	echoarm	homogen	feinkörnig	nein						Labrador
1470/98/15	unterbrochen	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,7x0,5	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Labrador
1470/98/16	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Labrador
1488/98/1	später Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,4x0,4	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Bobtail
1488/98/2	später Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Bobtail
1488/98/3	später Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Bobtail
1488/98/4	später Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	1,0x0,6	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Bobtail
1488/98/9	später Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	nein						Bobtail
1488/98/12	später Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	mittel-echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	Zitze	1,0x0,5	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Bobtail
1488/98/13	später Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	inaktiv	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Bobtail
1488/98/14	später Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	inaktiv	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Bobtail
1488/98/19	später Metöstrus	Zitze	o.b.B.	inaktiv	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	1,0x0,6	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Bobtail
1512/98/1	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,8x0,5	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Labrador
1512/98/2	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Labrador
1512/98/3	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,8x0,5	unscharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Labrador
1512/98/4	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Labrador
1512/98/5	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	inhomogen schwarze und weiße Flecken	feinkörnig	Zitze	0,8x0,5	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Labrador

E-Nummer	Zyklusstand	Klin. Befund	Pathol.-anatom. Befund	histolog. Diagnose	Echo-dichte	Homogenität	Echo-struktur	Herdbefund	Größe in cm x cm	Randkontur	Retro-tumoröses Schallverhalten	Echo-struktur	Echo-dichte	Rasse
1512/98/6	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	inhomogen schwarze und weiße Flecken	feinkörnig	nein						Labrador
1512/98/7	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	inhomogen schwarze und weiße Flecken	feinkörnig	nein						Labrador
1512/98/8	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	inhomogen schwarze und weiße Flecken	feinkörnig	Zitze	1,0x0,6	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Labrador
1512/98/16	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	inhomogen schwarze und weiße Flecken	feinkörnig	nein						Labrador
1561/98/3	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,5x0,3	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Schnauzer
1561/98/4	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	mittel-echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	nein						Schnauzer
1561/98/5	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	Zitze	0,7x0,4	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Schnauzer
1561/98/11	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Schnauzer
1561/98/13	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	1,0x0,6	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Schnauzer
1645/98/1	unterbrochen	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,4x0,2	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Westy
1645/98/2	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Westy
1645/98/5	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Westy
1645/98/6	unterbrochen	Zitze	o.b.B.	Zysten, 2-3mm eine 2mm x 8mm	echoarm	inhomogen schwarze und weiße Flecken	feinkörnig	Zitze	0,4x0,2	unscharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Westy
1645/98/12	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Westy
1645/98/16	unterbrochen	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 2-5mm	echoarm	inhomogen schwarze Punkte	feinkörnig	nein						Westy

E-Nummer	Zyklusstand	Klin. Befund	Pathol.-anatom. Befund	histolog. Diagnose	Echo-dichte	Homogenität	Echo-struktur	Herd-befund	Größe in cm x cm	Rand-kontur	Retro-tumoröses Schall-verhalten	Echo-struktur	Echo-dichte	Rasse
1651/98/1	später Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,8x0,4	unscharf	Rand-schatten	homogen	mittel-echoreich	Mix
1651/98/2	später Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
1651/98/3	später Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	1,0x0,5	unscharf	Rand-schatten	homogen	mittel-echoreich	Mix
1651/98/18	später Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Zysten, 2-4mm	echoarm	homogen	feinkörnig	Zitze	1,2x0,6	scharf	Schallab-schwächung	homogen	mittel-echoreich	Mix
1869/98/1	unbekannt	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,5x0,3	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Mix
1869/98/2	unbekannt	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
1869/98/4	unbekannt	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	nein						Mix
1869/98/6	unbekannt	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	nein						Mix
1869/98/7	unbekannt	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	1,0x0,5	unscharf	keine Veränderung	homogen	echoreich	Mix
1981/98/5	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echarm (Fett)	homogen	feinkörnig	Zitze	0,5x0,4	scharf	Rand-schatten	homogen	mittel-echoreich	Dackel
1981/98/6	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echarm (Fett)	homogen	feinkörnig	nein						Dackel
1981/98/7	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoarm	homogen	feinkörnig	Zitze	0,5x0,3	scharf	Schallab-schwächung	homogen	mittel-echoreich	Dackel
1981/98/8+9	später Anöstrus	Knoten, 1,5 cm x 1 cm	UV weiß-rötl., fest 1,3 cm x 0,6 cm	Lymph-knoten	echoreich	homogen	feinkörnig	ja	1,0x0,8	scharf, uneben	keine Veränderung	homogen	echoarm	Dackel
1982/98/2	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
1982/98/3	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	Zitze	1,0x0,5	scharf	Rand-schatten	homogen	mittel-echoreich	Mix
1982/98/4	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
1982/98/5	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	1,0x0,5	scharf	Rand-schatten	homogen	mittel-echoreich	Mix

E-Nummer	Zyklusstand	Klin. Befund	Pathol.-anatom. Befund	histolog. Diagnose	Echo-dichte	Homogenität	Echo-struktur	Herdbefund	Größe in cm x cm	Randkontur	Retro-tumoröses Schallverhalten	Echo-struktur	Echo-dichte	Rasse
1982/98/8	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
1982/98/9	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,8x0,5	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Mix
2018/98/1	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,4x0,3	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Beagle
2018/98/2	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Beagle
2018/98/3	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,7x0,5	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Beagle
2018/98/9	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	nein						Beagle
2161/98/1	unterbr (1126)	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	1,0x0,5	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Mix
2161/98/2	unterbr (1126)	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
2161/98/3	unterbr (1126)	Zitze	o.b.B.	inaktiv	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	1,2x0,5	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Mix
2161/98/4	unterbr (1126)	o.b.B.	o.b.B.	inaktiv	mittel-echoreich	inhomogen zwei schwarze Flecken	feinkörnig	nein						Mix
2161/98/5	unterbr (1126)	Zitze	o.b.B.	inaktiv	mittel-echoreich	inhomogen schwarze Punkte	feinkörnig	Zitze	1,4x0,6	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Mix
2161/98/6	unterbr (1126)	o.b.B.	o.b.B.	inaktiv	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
2161/98/8	unterbr (1126)	Zitze	o.b.B.	inaktiv	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	1,2x0,6	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Mix
2161/98/9	unterbr (1126)	o.b.B.	o.b.B.	inaktiv	mittel-echoreich	inhomogen	feinkörnig	nein						Mix
2161/98/10	unterbr (1126)	Zitze	o.b.B.	inaktiv	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,7x0,5	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Mix
2373/98/1	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,6x0,4	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	DSH
2373/98/3	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,6x0,4	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	DSH

E-Nummer	Zyklusstand	Klin. Befund	Pathol.-anatom. Befund	histolog. Diagnose	Echo-dichte	Homogenität	Echo-struktur	Herdbefund	Größe in cm x cm	Randkontur	Retro-tumoröses Schallverhalten	Echo-struktur	Echo-dichte	Rasse
2373/98/4	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						DSH
2373/98/5	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,7x0,5	scharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	DSH
2373/98/6	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen schwarze und weiße Flecken	feinkörnig	nein						DSH
2641/98/1	früher Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Zysten, 2-3mm	mittel-echoreich	inhomogen schwarze Punkte	feinkörnig	Zitze	0,5x0,3	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Yorky
2641/98/2	früher Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 1-3mm	mittel-echoreich	inhomogen schwarze Punkte	feinkörnig	nein						Yorky
2641/98/3	früher Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Zysten, 1-3mm eine 2mm x 4mm	echoarm	inhomogen schwarze Punkte	grobkörnig	Zitze ja	0,5x0,3 1,5x0,5	unscharf konfluierend	keine Veränderung Schallverstärkung	homogen m. Septen	mittel-echoreich echofrei	Yorky
2641/98/4	früher Metöstrus	weiche UV	Zysten	Zysten, 1-3mm	echofrei (kein MG)	kein MG		ja	4,0x0,6	mehrere Septen	Schallverstärkung	homogen m. Septen	echofrei	Yorky
2641/98/5	früher Metöstrus	Zitze	Zysten	Zysten, 3-4mm eine 5mm x 7mm	echoarm	inhomogen schwarze und weiße Linien	feinkörnig	Zitze + ja	1,0x0,4	scharf	keine Veränderung	homogen	echofrei	Yorky
2641/98/6	früher Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 3-5mm	mittel-echoreich	inhomogen weiße Linien schwarze Flecken	feinkörnig	nein						Yorky
2641/98/7	früher Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Zysten, 2-3mm eine 7mm x 3mm	echoarm	inhomogen schwarze Flecken	feinkörnig	Zitze	0,8x0,5	unscharf	Randschatten	homogen	mittel-echoreich	Yorky
2641/98/10	früher Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	mittel-echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	Zitze	0,5x0,5	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Yorky
2775/98/3	später Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	inhomogen weiße Flecken	feinkörnig	Zitze	0,7x0,4	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Mix

E-Nummer	Zyklusstand	Klin. Befund	Pathol.-anatom. Befund	histolog. Diagnose	Echo-dichte	Homogenität	Echo-struktur	Herdbefund	Größe in cm x cm	Randkontur	Retro-tumoröses Schallverhalten	Echo-struktur	Echo-dichte	Rasse
2775/98/4	später Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Mix
2775/98/12	später Metöstrus	Zitze	o.b.B.	geringe Sekretion	mittel-echoreich	inhomogen schwarze und weiße Flecken	feinkörnig	Zitze	0,7x0,5	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Mix
2775/98/14	später Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	geringe Sekretion	mittel-echoreich	inhomogen zwei schwarze Flecken	feinkörnig	nein						Mix
3025/98	mittlerer Metöstrus	Tumor 1,2cmx 1,3cm, derb	UV braun, 0,7cm x 0,8 cm knirscht	Knochenmetaplasie	echoarm	homogen	feinkörnig	ja	0,7x0,5	scharf	Schallschatten	homogen	fast echofrei	Irish Setter
3026/98/4	unbekannt	o.b.B.	o.b.B.	Fettgewebe	echoarm	homogen	feinkörnig	nein						Cocker
3027/98/1	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	nein						Pudel
3027/98/2	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	nein						Pudel
3027/98/3	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,4x0,3	scharf	Schallabschwächung	homogen	mittel-echoreich	Pudel
3027/98/5	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	nein						Pudel
3027/98/6	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	Zitze	0,7x0,5	scharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Pudel
3027/98/8	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	nein						Pudel
3027/98/10	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	Zysten, drei à 6mm x 3mm	mittel-echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	Zitze ja	0,9x0,5 0,1x0,3	scharf scharf	keine Veränderung keine Veränderung	homogen homogen	mittel-echoreich echofrei	Pudel
3027/98/12	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Zysten, 2-3mm	mittel-echoreich	inhomogen schwarze und weiße Flecken	grobkörnig	nein						Pudel

E-Nummer	Zyklusstand	Klin. Befund	Pathol.-anatom. Befund	histolog. Diagnose	Echo-dichte	Homogenität	Echo-struktur	Herd-befund	Größe in cm x cm	Rand-kontur	Retro-tumoröses Schall-verhalten	Echo-struktur	Echo-dichte	Rasse
3027/98/13	später Anöstrus	Tumor linsen-groß	UV mit weißem, cremigen Inhalt, 0,3 cm x 0,2 cm	Atherom	echoarm	homogen	feinkörnig	ja	0,4x0,3	unscharf	keine Veränderung	homogen	echoarm	Pudel
3027/98/14	später Anöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Laktation	mittel-echoreich	inhomogen schwarze und weiße Flecken	feinkörnig	nein						Pudel
3027/98/15	später Anöstrus	Zitze	o.b.B.	inaktiv	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,7x0,5	unscharf	Rand-schatten	homogen	echoreich	Pudel
3027/98/16	später Anöstrus	Tumor 1cm x 1,5 cm Achsel-bereich	UV 0,8 cm x 1,3 cm, weiß, derb, mehrknotig bröckelig	Atherom		homogen		ja	0,8x1,5	scharf	keine Veränderung	homogen	echoarm	Pudel
3132/98/10	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Hyper-plasie	echoarm	homogen	feinkörnig	nein						Toy-Pudel
3132/98/11	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Hyper-plasie	echoarm	homogen	feinkörnig	Zitze	0,6x0,5	unscharf	keine Veränderung	homogen	mittel-echoreich	Toy-Pudel
3132/98/12	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Hyper-plasie	echoarm	homogen	feinkörnig	nein						Toy-Pudel
3132/98/13	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Hyper-plasie	echoarm	homogen	feinkörnig	Zitze	0,8x0,5	scharf	Schallab-schwächung	homogen	echoreich	Toy-Pudel
3132/98/15	mittlerer Metöstrus	Tumor 1,3 cm x 1 cm	UV 0,7 cm x 1,1 cm derb-elast., weiss	Hyper-plasie	echoarm	inhomogen weiße Flecken	feinkörnig							Toy-Pudel
3156/98/1	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	inhomogen weiße Linien	feinkörnig	Zitze	0,6x0,4	unscharf	keine Veränderung	homogen	echoreich	Yorky
3156/98/2	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Yorky
3156/98/3	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,8x0,5	scharf	Rand-schatten	homogen	mittel-echoreich	Yorky

E-Nummer	Zyklusstand	Klin. Befund	Pathol.-anatom. Befund	histolog. Diagnose	Echo-dichte	Homogenität	Echo-struktur	Herd-befund	Größe in cm x cm	Rand-kontur	Retro-tumoröses Schall-verhalten	Echo-struktur	Echo-dichte	Rasse
3156/98/5	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,7x0,5	scharf	Schallab-schwächung	homogen	mittel-echoreich	Yorky
3156/98/6	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Atrophie	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	nein						Yorky
3156/98/7	mittlerer Metöstrus	Zitze	o.b.B.	Atrophie	mittel-echoreich	homogen	feinkörnig	Zitze	0,8x0,5	scharf	Rand-schatten	homogen	mittel-echoreich	Yorky
3156/98/8	mittlerer Metöstrus	o.b.B.	o.b.B.	Hyper-plasie	echoarm	homogen	feinkörnig	nein						Yorky