

8. TABELLENVERZEICHNIS

| | | |
|-------------|--|----|
| TABELLE 1: | UNTERSCHIEDLICHE SEITENKETTEN DER TOCOPHEROL-ISOMERE | 17 |
| TABELLE 2: | BEISPIELE NF- κ B AKTIVIERENDER STIMULI (MESSER UND RUPEC 2001) | 28 |
| TABELLE 3: | VERSUCHSAUFBAU FÜR DEN PROLIFERATIONSASSAY | 39 |
| TABELLE 4: | ZYTOTOXIZITÄTSASSAY 1 | 41 |
| TABELLE 5: | ZYTOTOXIZITÄTSASSAY 2 | 42 |
| TABELLE 6: | VERSUCHSAUFBAU FÜR DEN NF κ B-EMSA | 44 |
| TABELLE 7: | NF- κ B-EMSA: MARKIERUNGSMIX FÜR DIE RADIOAKTIVE MARKIERUNG DER DNA | 46 |
| TABELLE 8: | NF- κ B-EMSA: BINDUNGSMIX FÜR DIE BINDUNG DER KERNPROTEINE AN DIE DNA | 47 |
| TABELLE 9: | NF- κ B-EMSA: MENGENANGABEN FÜR ZWEI 5 %IGE ACRYLAMIDGELE | 48 |
| TABELLE 10: | NF- κ B-EMSA: FARBSTOFF ZUR LAUFKONTROLLE DER ELEKTROPHORESE | 48 |
| TABELLE 11: | VERSUCHSAUFBAU FÜR DEN IKB α -WESTERN-BLOT | 49 |
| TABELLE 12: | IKB α -WESTERN-BLOT: MENGENANGABEN FÜR ZWEI 10 %IGE TRENNGELE | 51 |
| TABELLE 13: | IKB α -WESTERN-BLOT: MENGENANGABEN FÜR ZWEI 3 %IGE SAMMELGELE | 51 |