

VII. Abschnitt. Die Struktur der festen Körper

| | |
|---|-----|
| 1. Zonen, Netzebenen | 177 |
| 2. Kristallsysteme | 179 |
| 3. Röntgeninterferenzen | 180 |
| 4. Elektronenbeugung | 182 |
| 5. Molekülgitter, Valenzgitter, Ionengitter, Metallgitter . . . | 183 |
| 6. Molekularbewegung im Gitter. Gitterschwingungen . . . | 185 |
| 7. Gitterfehler | 186 |
| 8. Elastische und plastische Verformung | 188 |
| 9. Kristallines Gefüge | 188 |
| 10. Isotrope und anisotrope Materialien | 189 |