Informasjonsark med mikronivåbeskrivingar

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Kjemiske sambindingar** | **Mikronivåbeskrivingar** |
|  | Karbohydrat (glukose, cellulose) | C6H12O6  (C6H10O5)n |
|  | Feitt | Kjeder av karbonatom med hydrogen og oksygen |
| Protein | Karbonsambindingar med nitrogen, hydrogen, oksygen og nokre andre grunnstoff |
| Karbohydrat | C6H12O6  C12H22O11  Glykogen (C6H10O5)n |
|  | Karbohydrat (laktose) | C12H22O11 |
| Feitt | Kjeder av karbonatom med hydrogen og oksygen |
| Protein | Karbonsambindingar med nitrogen, hydrogen, oksygen og nokre andre grunnstoff |
|  | Karbohydrat (cellulose, stivelse) | (C6H10O5)n |
|  | Karbondioksid  Metan | CO2  CH4 |
|  | Karbohydrat (cellulose, stivelse) | (C6H10O5)n |
|  | Fett | Kjeder av karbonatomer med hydrogen og oksygen |
| Proteiner | Karbonforbindelser med nitrogen, hydrogen, oksygen og noen andre grunnstoffer |
| Karbohydrat | C6H12O6  C12H22O11  Glykogen (C6H10O5)n |
|  | Torv Karbonforbindelser som tilhører ulike stadier i anaerob nedbryting av plante- og dyremateriale |  |
|  | Karbohydrat (rørsukker) | C12H22O11 |
|  | Vann | H2O |
|  | Oksygen | O2 |