| 4. 无土栽培技术为花卉、 | 蔬菜及其他作物生产的工厂化、 | 自动化开辟了广阔的前景, | 该技术能使植物从营 |
|---------------|----------------|--------------|-----------|
| 养液里获得足够的(|) | | |

A. 水和无机盐

B. 无机盐和有机物

C. 水和有机物

D. 水、无机盐和有机物