

동일한 기능을 수행하는 제품 사이의 우수성 및 동등성에 관한 환경성 주장

- **투명성(transparency)**

공개적이고 포괄적이며 이해할 수 있는 정보 제시

- **환경 측면(environmental aspect)**

환경과 상호작용할 수 있는 조직의 활동 또는 제품, 혹은 서비스 요소

- **제품(Product)**

모든 물품이나 서비스

- **부산물(co-product)**

같은 단위공정이나 제품시스템에서 나온 둘 이상의 제품

- **프로세스(process)**

투입물을 산출물로 변형시키는 일련의 상호연관되거나 상호작용하는 활동

- **기본흐름(elementary flow)**

인위적인 사전 변형 없이 환경으로부터 채취되어 제품시스템으로 들어가는 연구 대상인 물질 또는 에너지, 또한 인위적인 사후 변형 없이 환경으로 배출되어 제품시스템에서 나가는 연구 대상인 물질 또는 에너지

- **에너지 흐름(energy flow)**

에너지 단위에 의해 정량화된 단위공정이나 제품시스템으로의 투입물 또는 산출물

- **원료에너지(feedstock energy)**

제품시스템에서 에너지원으로 사용되지 않는 원료 투입물의 연소열로 고위 발열량 또는 저위발열량으로 표현된 것

- **원료(raw material)**

제품을 생산하는 데 사용되는 1차 또는 2차 물질

- **보조 투입물(ancillary input)**

제품의 일부에 포함되지 않으면서, 제품을 생산하는 단위공정에서 사용되는 투입물

- **할당(allocation)**

연구 대상인 한 제품시스템과 하나 이상의 다른 제품시스템 사이에서 하나의 공정 또는 하나의 제품시스템의 투입물과 산출물의 흐름을 분배하는 과정

- **제외기준(cut-off criteria)**

연구에서 제외되어야 할 단위공정 또는 제품시스템과 연관된 물질량 또는