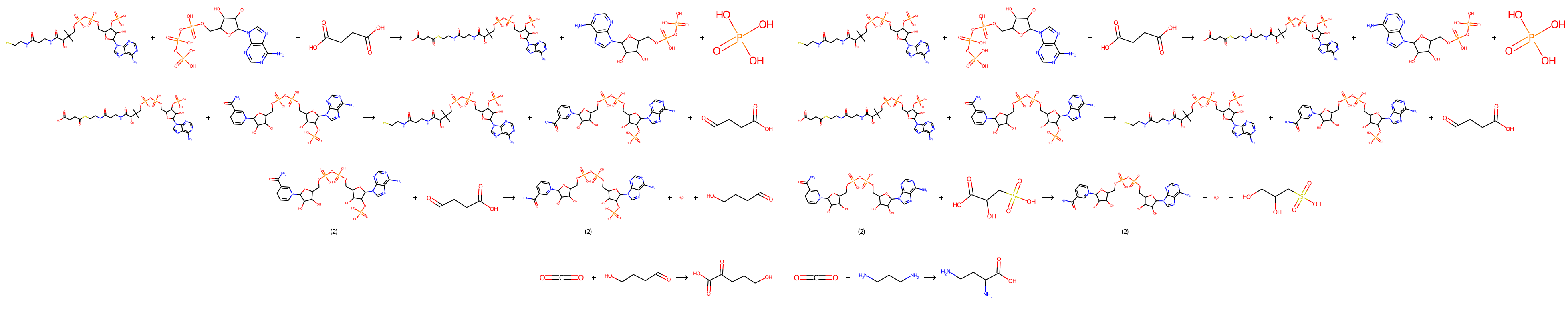
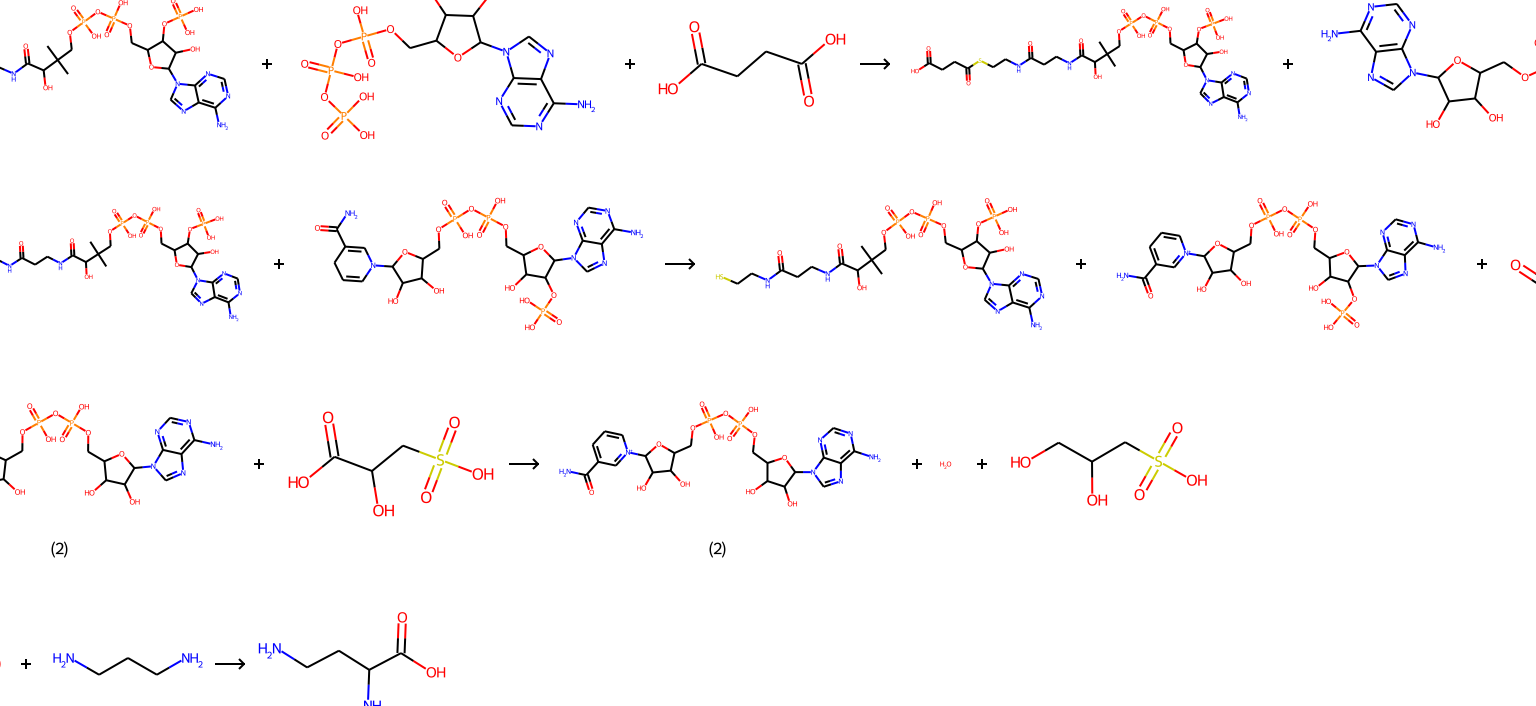
$$C = C + HO \longrightarrow HO \longrightarrow HO$$

$$+ \text{ HO} + \text{ HO} +$$

$$HO \longrightarrow VOH \longrightarrow$$

$$O = C = O + H_2N \longrightarrow H_$$





$$C = C + HO$$
  $OH$ 

$$0 + HO \longrightarrow OH \longrightarrow OH + O \longrightarrow OH$$

$$0 + HO \longrightarrow OH \longrightarrow OH + O \longrightarrow O$$

$$O = C = O + HO \longrightarrow O \longrightarrow HO \longrightarrow OH$$

$$O = C = O + H_2N \longrightarrow NH_2 \longrightarrow H_2N \longrightarrow OH$$

$$O = C = O + HO \longrightarrow OH$$

$$O = C = O + H_2N \longrightarrow H_2N \longrightarrow NH_2$$

$$+$$
 HO $\longrightarrow$  HO $\longrightarrow$  HO $\longrightarrow$  HO $\longrightarrow$  O $\longrightarrow$  O $\longrightarrow$  O $\longrightarrow$  O $\longrightarrow$  O

$$0 = C = 0 + HO \longrightarrow HO \longrightarrow HO \longrightarrow OH$$

$$OODDO$$
 + HOODH  $OODDO$  + OODDO HOODH  $OODDO$  + OODDO

$$O$$
 + HO $O$ H  $\rightarrow$   $O$ H +  $O$  $O$ O

$$O = C = O + HO \longrightarrow O \longrightarrow HO \longrightarrow OH$$

$$O = C = O + H_2N \longrightarrow NH_2 \longrightarrow H_2N \longrightarrow NH_2$$

$$O = C = O + H_2N \longrightarrow H_$$

$$C = C + H_2N \longrightarrow H_2N \longrightarrow NH_2$$

$$HO$$
  $\longrightarrow$   $H_{2}O$   $+$   $HO$   $OH$   $OH$   $OH$ 

$$OH$$
 +  $OCCOO$   $OH$  +  $OOCOO$   $OH$  +  $OOCOO$   $OH$ 

$$O$$
 + HO $O$ H  $\rightarrow$   $O$ H +  $O$  $O$ O

$$O = C = O + HO \longrightarrow OH$$

$$O = C = O + H_2N \longrightarrow NH_2 \longrightarrow H_2N \longrightarrow NH_2$$

$$= C \longrightarrow O + H_2N \longrightarrow H_2N \longrightarrow H_2N \longrightarrow OH$$

$$+ O = C \longrightarrow HO \longrightarrow HO \longrightarrow OH + O = O$$

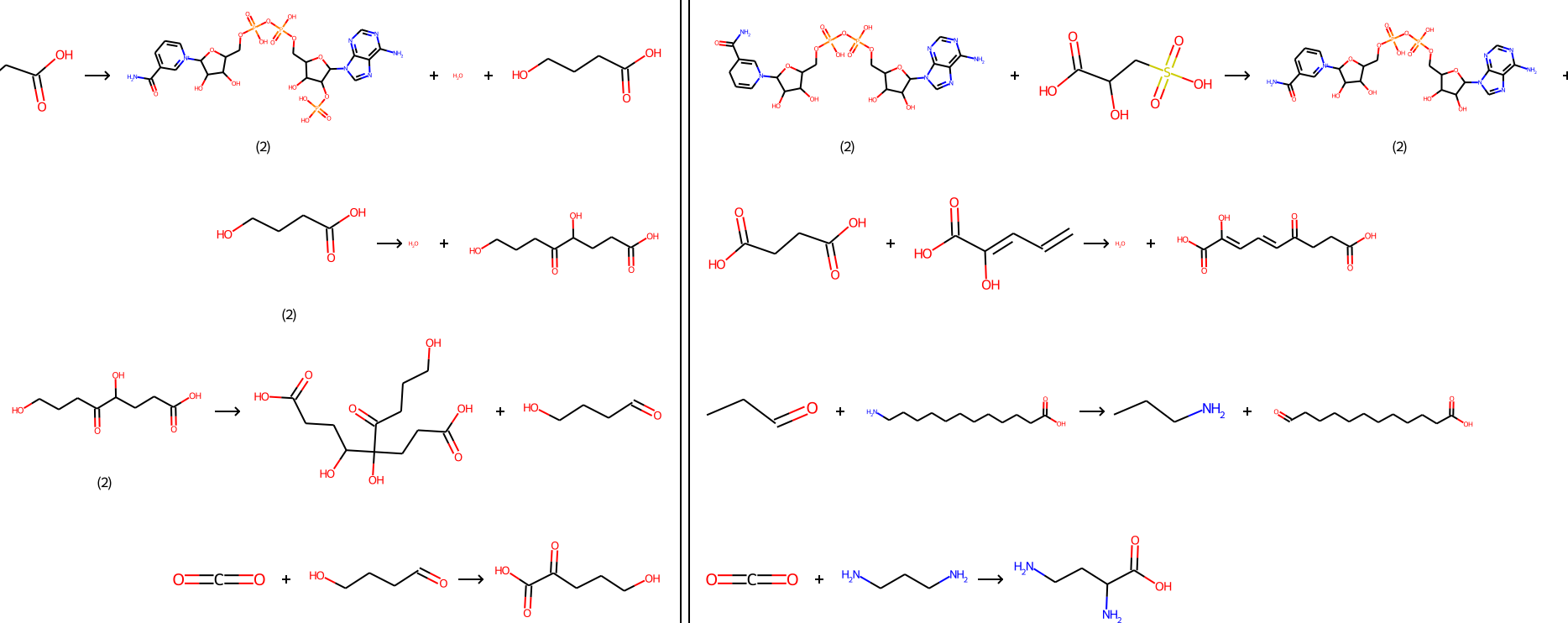
$$O$$
 + HO $O$ H  $\rightarrow$   $O$ H +  $O$ C

$$O = C \longrightarrow C \longrightarrow H_2N \longrightarrow H_2N \longrightarrow H_2N \longrightarrow NH_2$$

$$OH$$
 +  $OCCOO$   $OH$  +  $OCCOO$   $OH$  +  $OCCOO$ 

$$0 + HO \longrightarrow OH \rightarrow OH + O \longrightarrow O$$

$$O = C = O + H_2N \longrightarrow H_$$



$$\begin{array}{c} + \text{ID} \\ + \text{ID} \\$$

$$C = C + HO \longrightarrow HO \longrightarrow OH$$

$$O = C = O + H_2N \longrightarrow H_2N \longrightarrow NH_2$$