



| | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------------|------------|--------------|-----------|-------------|----------------|-----------------------|------------|---------------|-----------|---|------------|--------|
| 251 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 262 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 271 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| G* | facta | ē | autem | - | illo | tēpore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñī |
| G^2 | <i>facta</i> | <i>ē</i> | <i>autem</i> | - | <i>illo</i> | <i>tēpore</i> | <i>turbatio</i> | <i>non</i> | <i>minima</i> | <i>de</i> | - | <i>uia</i> | dñī |
| A | facta | est | autem | in | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | - |
| I | facta | est | autem | - | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | - |
| F | factum | est | autem | in | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñī |
| S | factum | est | āū | - | illo | tēpore | t ^v rbacio | n̄ | minima | de | - | uia | dñī |
| N* | facta | ē | aut | - | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | - |
| N^2 | <i>facta</i> | <i>ē</i> | <i>aut</i> | - | <i>illo</i> | <i>tempore</i> | <i>turbatio</i> | <i>non</i> | <i>minima</i> | <i>de</i> | - | <i>uia</i> | dñī |
| Π^F | factū | ē | āū | in | illo | te<illeg.>re | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñī |
| ρ^W | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ρ^W MO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ρ^P | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ρ^V | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ρ^A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ρ^S | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ρ^D | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Γ^A | facta | est | autem | in | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | - |
| Γ^M | facta | est | autem | - | illo | tempore< > | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñī |
| μ^B | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| μ^A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| O | Facta | est | autem | - | illo | tempore | turbatio | de | uia | domini | - | non | minima |
| Z^M | facta | est | autem | - | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñī |
| Z^W* | facta | est | autē | in | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | - |
| Z^W2 | <i>facta</i> | <i>est</i> | <i>autē</i> | <i>in</i> | <i>illo</i> | <i>tempore</i> | <i>turbatio</i> | <i>non</i> | <i>minima</i> | <i>de</i> | - | <i>uia</i> | dñī |
| Z^C | facta | est | autem | - | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñī |
| Z^P | facta | ē | aut | - | illo | tempore | turbatio | n̄ | minima | de | - | uia | dñī |
| Q | facta | est | autem | in | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñī |
| M | factum | est | aut | in | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | - |
| Θ^A | facta | est | autem | - | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | - |
| Θ^M | facta | est | autem | - | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | - |
| θ^V* | facta | est | aut | - | illo | temp̄r | turbacio | non | minima | de | - | uia | - |
| θ^V2 | <i>facta</i> | <i>est</i> | <i>aut</i> | - | <i>illo</i> | <i>temp̄r</i> | <i>turbacio</i> | <i>non</i> | <i>minima</i> | <i>de</i> | - | <i>uia</i> | dñī |
| θ^B | facta | ē | autē | - | illo | tēpore | turbacio | n̄ | minima | de | - | uia | dñī |
| Φ^E | facta | ē | autem | - | illo | tempore | turbatio | n̄ | minima | de | - | uia | dñī |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|----------------|------------|--------------|-----------|-------------|----------------|-----------------|------------|---------------|-----------|---|------------|------------|
| Φ^T | facta | \bar{e} | autē | - | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñi |
| Φ^M | facta | \bar{e} | autē | - | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñi |
| Φ^Z^* | facta | \bar{e} | autem | - | illo | <ras.>pore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñi |
| Φ^Z2 | <i>facta</i> | \bar{e} | <i>autem</i> | - | <i>illo</i> | tempore | <i>turbatio</i> | <i>non</i> | <i>minima</i> | <i>de</i> | - | <i>uia</i> | <i>dñi</i> |
| Φ^G | facta | \bar{e} | autem | - | illo | tempore | turbatio | non | minima< > | de | - | uia | dñi |
| Φ^R | facta | \bar{e} | auť | - | illo | tēpore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñi |
| Φ^B | facta | est | auť | - | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñi |
| Φ^V^* | facta | \bar{e} | autem | - | illo | tempř | turbatio | n̄ | minima | de | - | uia | dñi |
| Φ^V2 | <i>facta</i> | \bar{e} | <i>autem</i> | - | <i>illo</i> | tempře | <i>turbatio</i> | <i>n̄</i> | <i>minima</i> | <i>de</i> | - | <i>uia</i> | <i>dñi</i> |
| Ψ^L | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| σ^W^* | factū | \bar{e} | aū | - | illo | tempore | turbatio | n̄ | minima | de | - | uia | dñi |
| σ^W2 | <i>factū</i> | \bar{e} | <i>aū</i> | in | <i>illo</i> | <i>tempore</i> | <i>turbatio</i> | <i>n̄</i> | <i>minima</i> | <i>de</i> | - | <i>uia</i> | <i>dñi</i> |
| σ^R^* | fact<ras.: .m> | est | aū | in | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñi |
| σ^R2 | facta | <i>est</i> | <i>aū</i> | <i>in</i> | <i>illo</i> | <i>tempore</i> | <i>turbatio</i> | <i>non</i> | <i>minima</i> | <i>de</i> | - | <i>uia</i> | <i>dñi</i> |
| σ^H | facta | est | autem | - | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñi |
| σ^U | facta | \bar{e} | auť | - | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñi |
| λ^M^* | facta | \bar{e} | autem | in | illo | tempř | turbatio | non | minima | de | - | uia | - ? |
| λ^M2 | <i>facta</i> | \bar{e} | <i>autem</i> | - | <i>illo</i> | <i>tempř</i> | <i>turbatio</i> | <i>non</i> | <i>minima</i> | <i>de</i> | - | <i>uia</i> | dñi |
| λ^P | facta | est | autem | in | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñi |
| Λ^L | facta | est | aūm | in | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | - |
| Λ^H^* | facta | \bar{e} | autem | in | illo | třpre | t'batio | non | minima | de | - | uia | - ? |
| $\Lambda^H2?$ | <i>facta</i> | \bar{e} | <i>autem</i> | <i>in</i> | <i>illo</i> | <i>třpre</i> | <i>t'batio</i> | <i>non</i> | <i>minima</i> | <i>de</i> | - | <i>uia</i> | dñi |
| C | facta | est | autem | - | illo | tempore | turbacio | non | minima | de | - | uia | domini |
| Σ^T | facta | est | aūm | - | illo | tēpore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñi |
| Σ^C | facta | est | aūm | in | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñi |
| Σ^O | facta | \bar{e} | auť | - | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | dñi |
| Δ^L | facta | est | aūm | - | illo | tempore | turbatio | non | modica | de | - | uia | dñi |
| Δ^M^* | fact<ras.> | est | aūm | - | illo | tempore | turbatio | non | modica | de | - | uia | dñi |
| Δ^M2 | factum | <i>est</i> | <i>aūm</i> | - | <i>illo</i> | <i>tempore</i> | <i>turbatio</i> | <i>non</i> | <i>modica</i> | <i>de</i> | - | <i>uia</i> | <i>dñi</i> |
| Δ^B | factum | est | aūm | in | illo | tempore | turba | non | modica | de | - | uia | - |
| X | facta | est | aūm | in | illo | tempore | turba | non | modica | de | - | uia | - |
| κ^V | facta | \bar{e} | auť | in | illo | třře | turbatio | n̄ | minima | de | - | uia | dñi |
| Ω^W | Facta | est | autem | - | illo | tempore | turbatio | non | minima | de | - | uia | domini |