

## 5. MAGNUM HAEREDITATIS

IN CIRCUMCISIONE DOMINI

Ma - gnum hae - re - di - ta - tis my - ste - - - - - ri -

Ma - gnum hae - re - di - ta - tis my - ste - -

um,

- - - - - ri - um, ma - gnum hae -

Ma - gnum hae - re - di - ta - tis my - ste - -

Ma - gnum hae - re - di - ta -

hae - re - di - ta - - - - tis my - ste - - - - - ri -

re - di - ta - tis my - ste - - - - - ri - um, hae - re - di -

- - - - - ri - um, hae - re - di - ta - tis my - ste - - - - -

tis my - ste - - - - - ri - um, hae - re - di - ta - tis my -

um: tem - plum De - i fa - ctus est u - te - rus

ta - tis my - ste - ri - um: - - - - - tem - plum De - i,

- - - - - ri - um: tem - plum De - i fa -

ste - - - - - ri - um: tem - plum De - i fa - ctus est u - te - rus,

ne - sci - ens vi - rum :  
 tem-plum De - i fa - ctus est u - te - rus ne - sci - ens vi - rum :  
 ctus est u - te - rus ne - sci - ens vi - rum :  
 tem-plum De - i fa - ctus est u - te - rus ne - sci - ens vi - rum :

non est pol - lu - tus ex e - a car - nem as -  
 non est pol - lu - tus ex e - a car - nem as -  
 rum : non est pol - lu - tus, (non est pol - lu - tus,)  
 non est pol - lu - tus, (non est pol - lu - tus,)

su - mens, non est pol - lu - tus ex e - a car - nem  
 su - mens, non est pol - lu - tus ex e - a  
 (non est pol - lu - tus,) (non est pol - lu - tus,)  
 non est pol - lu - tus, (non est pol - lu - tus,)

as - su - mens, ex e - a car - nem as - su -  
 car - nem as - su - mens, ex e - a car - nem as -  
 ex e - a car - nem as - su -  
 ex e - a car - nem as - su - mens :

mens: o - mnes gen - tes ve - ni-

- su - mens: o - mnes gen - tes ve - ni-ent,

mens: o - mnes gen - tes ve - ni-ent di - cen - tes,

o - mnes gen - tes ve - ni-ent, di - cen - tes,

ent, di - cen - tes, (ve - ni-ent di - cen - tes:) Glo-

di - cen - tes, ve - ni-ent di - cen -

ve - ni-ent di - cen - tes:

ve - ni - ent, di - cen - tes: Glo - - ri -

ri - a ti - - - - bi Do - mi-ne, Glo - ri - a ti - - - -

tes: Glo - ri - a ti - - - - #bi

Glo - ri - a, Glo - ri - a ti - - - - bi

a ti - - - - bi Do - mi - ne,

- bi Do - mi - ne, Glo - ri - a ti - - - - bi Do - - mi - ne.

Do - - mi - ne, Glo - ri - a ti - - - - bi Do - - mi - ne.

Do - mi - ne, Glo - ri - a ti - - - - bi Do - - - - mi - ne.

Glo - ri - a ti - - - - bi Do - mi - ne.