

— (RR)<sup>d</sup>PL2 (20), (RR)<sup>d</sup>PL2<sub>u</sub> (17), (RR)<sup>d</sup>PL2<sub>u</sub> (19), (RR)<sup>d</sup>P<sup>qc</sup>L2<sub>u</sub> (16), (RR<sub>c</sub>)<sup>d</sup>PL2<sub>u</sub> (15), (RR<sub>c</sub>)<sup>d</sup>P<sup>qc</sup>L2<sub>u</sub> (14), RRPL2<sub>u</sub> (19), RRP<sub>nf</sub>L2<sub>u</sub> (21)  
 - - RRPE<sub>u</sub> (19)  
 — R<sup>qc</sup>R<sub>c</sub>L2<sup>qc</sup> (12), RR<sub>c</sub>L2<sup>qc</sup> (15), RRL2 (18), RRL2<sup>qc</sup> (17)  
 — R<sup>qc</sup>R<sub>c</sub>L<sup>qc</sup> (12), R<sup>qc</sup>RL<sup>qc</sup> (14), RR<sub>c</sub>L<sup>qc</sup> (15), RR<sub>c</sub>PL (19), RRL (18), RRL<sub>nf</sub> (19), RRL<sup>qc</sup> (17), RRPL (21)  
 - - RR(PL2) (20), RR(PL2)<sup>qc</sup> (18)

